



Technische  
Universität  
Braunschweig

---

# Vorlesungsverzeichnis

**Sommersemester 2014**

Gedruckt aus LSF am: 21.11.2014

---

## Inhaltsverzeichnis

<b>* Besondere Verzeichnisse *</b>	<b>4</b>
<b>2-Fächer-Bachelor</b>	<b>51</b>
<b>Architektur</b>	<b>215</b>
<b>Bauingenieurwesen</b>	<b>225</b>
<b>Bioingenieurwesen</b>	<b>260</b>
<b>Biologie</b>	<b>283</b>
<b>Biotechnologie</b>	<b>298</b>
<b>Chemie</b>	<b>303</b>
<b>Chemische Biologie</b>	<b>324</b>
<b>Computational Sciences in Engineering</b>	<b>327</b>
<b>Elektrotechnik</b>	<b>334</b>
<b>Erziehungswissenschaft</b>	<b>384</b>
<b>FK3 - Studium allgemein</b>	<b>435</b>
<b>Finanz- und Wirtschaftsmathematik</b>	<b>435</b>
<b>Geoökologie</b>	<b>479</b>
<b>Informatik</b>	<b>493</b>
<b>Informations-Systemtechnik</b>	<b>583</b>
<b>Integrierte Sozialwissenschaften</b>	<b>620</b>
<b>Kraftfahrzeugtechnik</b>	<b>655</b>
<b>Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt</b>	<b>682</b>
<b>Lebensmittelchemie</b>	<b>709</b>
<b>Lehramt an Gymnasien</b>	<b>712</b>
<b>Luft- und Raumfahrttechnik</b>	<b>740</b>
<b>Maschinenbau</b>	<b>765</b>
<b>Master of Education GH</b>	<b>884</b>
<b>Master of Education Gymnasium</b>	<b>893</b>
<b>Master of Education Realschule</b>	<b>919</b>
<b>Mathematik</b>	<b>930</b>
<b>Mathematik und ihre Vermittlung</b>	<b>998</b>
<b>Medientechnik und Kommunikation</b>	<b>998</b>
<b>Medienwissenschaften</b>	<b>1015</b>
<b>Mobilität und Verkehr</b>	<b>1028</b>
<b>Organisation, Governance, Bildung</b>	<b>1086</b>

---

<b>Organisationskulturen und Wissenstransfer .....</b>	<b>1099</b>
<b>Pharmazie .....</b>	<b>1115</b>
<b>Philosophie .....</b>	<b>1121</b>
<b>Physik .....</b>	<b>1121</b>
<b>Politik - Lehramt an Gymnasien .....</b>	<b>1152</b>
<b>Politikwissenschaft .....</b>	<b>1152</b>
<b>Psychologie .....</b>	<b>1153</b>
<b>Soziologie .....</b>	<b>1165</b>
<b>Sustainable Design .....</b>	<b>1167</b>
<b>Technologie-orientiertes Management .....</b>	<b>1168</b>
<b>Umweltingenieurwesen .....</b>	<b>1200</b>
<b>Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb' .....</b>	<b>1228</b>
<b>Wirtschaftsinformatik .....</b>	<b>1228</b>
<b>Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik .....</b>	<b>1298</b>
<b>Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau .....</b>	<b>1360</b>
<b>Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen .....</b>	<b>1464</b>
<b>Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang .....</b>	<b>1535</b>

LVA.-Nr.	Titel der Veranstaltung	gehalten von / unter Mitwirkung von	Zeit - Raum
<b>* Besondere Verzeichnisse *</b>			
<b>IT-Kurse des Gauß-IT-Zentrums</b>			
	Einführung in das Linux-Betriebssystem (EinfKurs)	Schenk, Norbert	Beginn: 20.09.2014 Ende: 21.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
	Einführung in die JAVA-Programmierung (EinfKurs)	Schenk, Norbert	Beginn: 13.09.2014 Ende: 14.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)
	Einführung in die Python-Programmierung (B)	Schenk, Norbert	Beginn: 20.09.2014 Ende: 21.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
	Einführung in die Video-Produktion (EinfKurs)	Schenk, Norbert	Beginn: 12.09.2014 Ende: 13.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
	Excel für Fortgeschrittene (B)	Schenk, Norbert	Beginn: 13.09.2014 Ende: 14.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
	Excel für Fortgeschrittene (B)	Schenk, Norbert	Beginn: 20.09.2014 Ende: 21.09.2014 10:15 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

## Schnuppervorlesung

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Pool (überfachliche Qualifikation)**

1210048	Kombinatorische Spiele (VÜ)	Bode, Jens-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
			Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1314089	Probleme der Wissenschaft (Ü)	Schnabel, Ralf	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1411009	Moderne Aspekte der Koordinationschemie (V)	Bröring, Martin	
1411077	Synthese anorganischer Molekülverbindungen (V)	Kleeberg, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413130	Solarthermie und Wärmepumpen ? Physikochemische Grundlagen und Optimierung mit dem Multiphysik-Programmpaket Comsol (WS)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Buttersack, Tillmann	Fr, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413141	Anwendung von LabVIEW in der Physikalischen Chemie (WS)	Tinnefeld, Philip	
1414028	Moderne Arbeitsmethoden (V)	Sostmann, Stefan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1511026	Oberseminar: Akt. Themen d. Festkörperphysik (OS)	Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 202
1511035	Eine Einführung zu Science and Technology Studies II (V)	Litterst, Jochen	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

			Beginn: 21.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1511038	Gender und Naturwissenschaften? Einführung in die geschlechterperspektivische Naturwissenschaftsforschung (B)	(Dozent Physik), N.N.; Süllow, Stefan	Beginn: 07.03.2014 Ende: 07.03.2014 Fr, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511151	Anleitung zur Betreuung von physikalischen Praktika (Bachelor Physik) (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129  Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1514001	Umweltbildung in der Türkei (S)	Präger, Marian; Biester, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1521015	Einführung in die Teilchen- und Kernphysik (VÜ)	Wissmann, Frank	Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521078	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften - Zum Weltbild der Physik (V)	Glaßmeier, K.H.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
1614045	Moderne Methoden in der Bioanalytik (V)	Bilitewski, U.; Sasse, Florenz	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711108	Training Moderation (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Wittner, Britta	Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008

			Beginn: 24.07.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1711211	Training Präsentation (2) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 22.05.2014 Ende: 24.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711212	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü)	Kauffeld, Simone; Kortsch, Timo	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711213	Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 08.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711214	Training Bewerbung & AC (3) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	Beginn: 19.06.2014 Ende: 21.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Kortsch, Timo	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711219	Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007

1711220	Training Präsentation (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 08.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711258	Kommunikation und Teamarbeit für alle Studiengänge (Ü)	Grille, Amelie; Kauffeld, Simone	Beginn: 22.05.2014 Ende: 24.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
1711307	Training Präsentation (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711308	Training Präsentation (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711309	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 2 (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711310	Training Bewerbung & AC (6) (Ü)	Kauffeld, Simone; Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 24.07.2014 Ende: 26.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 17.07.2014 Ende: 19.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü)	Grille, Amelie; Kauffeld, Simone	Beginn: 08.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214



1711357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü)	Grille, Amelie; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 26.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Thiele, Lisa	<p>Beginn: 15.05.2014          Ende: 17.05.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Wittner, Britta	<p>Beginn: 07.07.2014          Ende: 08.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 05.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)</p>
1711363	Training Bewerbung & AC (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	<p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 05.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711364	Training Bewerbung & AC (5) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 19.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Paulsen, Hilko	<p>Beginn: 03.07.2014          Ende: 05.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214</p>
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 21.06.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Blöcker, Antje	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin; Prätorius, Gerhard	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und - management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014

			Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
2221021	Planspiel E-Commerce (PÜ)	Fritz, Wolfgang; Kempe, Michael Peter; Sohn, Stefanie	Beginn: 12.05.2014 Ende: 13.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 12.05.2014 Ende: 13.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2223031	Persönlichkeitsentwicklungstraining "Die Frage nach dem Sinn" (Train)	von der Oelsnitz, Dietrich; Eickhölter, Jelena	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2299003	Einführung in SAP ERP (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
			Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
2299007	Einführung in SAP ERP (PÜ)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd	
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum

2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412049	Kolloquium Elektronische Fahrzeugsysteme (S)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	
2510020	writING ? Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für Ingenieure (S)	Radzey, Karen; Sinapius, Michael	
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2516074	Globale Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy	
2519002	Diplomarbeiten (wissArb)	Köhler, Jürgen	Beginn: 01.04.0014 Ende: 30.09.0014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2524058	Wissenschaftliches Präsentieren (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	
2524059	Wissenschaftliches Präsentieren (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	
2539054	Effizienzsteigerung bei der Bahn - Chancen durch neue Strecken und Fahrzeuge (RingVL)	Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4299012	Einführung in die Systemadministration (B)	Kaluza, Philipp	
4314009	Faszination Akustik - Eine Reise durch die Welt des Schalls (RingVL)	Langer, Sabine Christine	Mi, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 01.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) RR 58.2  Beginn: 05.09.2014 Ende: 05.09.2014 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2  Beginn: 09.09.2014 Ende: 09.09.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2
9001009	Technology Business Model Creation (S)	Asghari, Reza	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103



9006001	Jenseits von Google: Abschlussarbeiten effizient vorbereiten und schreiben (S)	Kibler, Simone	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
9013029	Potenzialanalyse - erfolgreich in das Berufsleben starten. Workshop für Studentinnen (WS)	Baxmann, Beate; Kauffeld, Simone	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9013020	Kommunikation - Die Training Kommunikations- und Genderkompetenz: die Schlüsselqualifikation der Zukunft! (WS)	Kauffeld, Simone	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
9016002	Morsetelegraphie für Anfänger (Ku)	Schubert, Karsten; Schüür, Jens; Schlegel, Peter	Do, 18:00 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

## Studium Integrale

### Fügra-Lehrveranstaltungen

1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313077	Laborpraktikum: Neurobiologie (MSc) (P)	Zagrebel'sky Holz, Marta	10:00 - 17:00 Uhr
1313078	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Zagrebel'sky Holz, Marta	
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	

4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)	
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander

## Umwelt-Vorlesungsverzeichnis

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

## Gender-Lehrverzeichnis

### sonstige Veranstaltungen

	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 3 (Ü)	Grille, Amelie	Beginn: 02.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT 2 (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Köster, Felix; Vogel, Patrick	Beginn: 20.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 08:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
	Training Präsentation (5) (Ü)	Endrejat, Paul	Beginn: 16.09.2014 Ende: 18.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
1120009	Praktikum zur Ingenieurgeodäsie (PÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Schellin, Wolfgang	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum igp
1210006	Master-Seminar Ausgewählte Kapitel der Funktionalanalysis (S)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1210009	Master-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1210039	Master-Seminar Angewandte Mathematik (S)	Lorenz, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1210043	Ingenieurmathematik 1 für Schülerinnen und Schüler (Ü)	Löwe, Harald	
1210044	Ingenieurmathematik 1 für Schülerinnen und Schüler (V)	Löwe, Harald	
1210045	Master-Seminar Graphentheorie (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1210056	Geometrische Maßtheorie (V)	Lorenz, Dirk	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1210057	Geometrische Maßtheorie (Ü)	Lorenz, Dirk	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  (wöchentlich)
1217017	Schüler Mathematik AG für 5. und 6. Klasse (PRO)	Löwe, Harald	
1217019	Schülervorlesung Analysis I (V)	Löwe, Harald	
1217020	Schülervorlesung Analysis I (Ü)	Löwe, Harald	
1217021	Schüler Robotik AG für Fortgeschrittene (PRO)	Löwe, Harald	
1297003	Master-Seminar zu Abhängigkeitskonzepten in der Stochastik (S)	Leucht, Anne	
1299007	Ingenieurmathematik I-V für Wiederholer (Ü)	Langemann, Dirk	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1311027	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs B) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 13:00 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311028	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs C) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311029	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs D) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Mi, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311117	Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln und Bedarfsgegenständen II (Mehrfachankündigung: Lebensmittelchemie!) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A
1311148	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs B) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311151	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs C) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

1311152	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs D) (Ü)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312020	Medizinische Mikrobiologie (V)	Steinert, Michael	
1312025	Medizinische Mikrobiologie (S)	Steinert, Michael	
1312029	Medizinische Mikrobiologie (P)	Steinert, Michael	
1312061	Aktuelle Themen der Molekularen Mikrobiologie (S)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Mi, 08:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312062	Aktuelle Themen der Molekularen Mikrobiologie (L)	Dersch, Petra; Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	
1313001	Zoologische Exkursionen (Exk)	Korte, Martin	
1313005	Laborpraktikum Entwicklungsbiologie (P)	Köster, Reinhard	
1313013	Laborpraktikum Neurogenetik (P)	Köster, Reinhard	
1313022	ZB 04 Tutorium Zellbiologie f. Fortgeschrittene für BSc-Studiengang Biologie (T)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	Beginn: 25.08.2014 Ende: 05.09.2014 12:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005  Beginn: 08.09.2014 Ende: 19.09.2014 12:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005
1313023	Bt-BZ 02:Tutorium Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (T)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 12:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: P004/005
1313074	Zellbiologisches Seminar für Fortgeschrittene (S)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	
1313079	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Steinfartz, Sebastian	
1313088	Exkursion Paläontologie (Exk)	Joger, Klaus Ulrich	
1314017	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) Kurs I (Ü)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
1314025	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 357

1314030	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biologen (Tutorium) Kurs II (Ü)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314093	Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314094	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Fleißner, André	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1411060	Masterpraktikum Anorganische Chemie (P)		
1411072	Aktuelles aus der Koordinationschemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)	Bröring, Martin	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 101
1411073	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411075	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)	Bröring, Martin	
1412005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Werz, Daniel B.	
1412006	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Werz, Daniel B.	
1412007	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Werz, Daniel B.	
1412010	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Werz, Daniel B.	
1412045	Master-Praktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412078	Grundlagen der Datenaufnahme in der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	
1412091	Forschungspraktikum A (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412092	Forschungspraktikum B (Masterstudiengang ab WS 08/09) (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412098	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	
1412101	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Dickschat, Jeroen	
1413061	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Geoökologen (P)	Maul, Christof	
1413089	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 2) (P)	Maul, Christof	
1413109	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Becker, Klaus Dieter	

1413117	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Tinnefeld, Philip	
1413118	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Tinnefeld, Philip	
1413124	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Becker, Klaus Dieter	
1413128	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Maul, Christof	
1413129	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Maul, Christof	
1413142	Aufbau der Materie (PC3) - Gruppe 1 (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1413143	Aufbau der Materie (PC3) - Gruppe 2 (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
1413144	Mathematische Methoden der Chemie 2 - Gruppe 1 (Ü)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1413145	Mathematische Methoden der Chemie 2 - Gruppe 2 (Ü)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1413146	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Zischenmolekulare Wechselwirkungen (V)	Hohm, Uwe	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413147	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Zwischenmolekulare Wechselwirkungen (Ü)	Hohm, Uwe	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1413148	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV - Kurs 1 (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1413149	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker - Kurs A (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1413150	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker - Kurs B (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1413151	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker - Kurs C (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1414019	Forschungspraktikum Technische Chemie (Master) (P)	Schumpe, Adrian	
1414049	Betreuung von Master-Arbeiten in den Fächern Technische Chemie, Technische Biochemie oder Makromolekulare Chemie (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Vorlop, K.-D.	
1414096	Seminar zu speziellen Problemen der Mehrphasen- Reaktionstechnik (S)	Schumpe, Adrian	
1415037	Doktorandenseminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick,	

		Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1415044	Betreuung von Masterarbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1416021	Organic Pollutans in the Environment (V)	Kreuzig, Robert	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Chemie-Bibliothek, SR 026
1416022	Inorganic Environmental Analysis (VÜ)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Chemie-Bibliothek, SR 026
1416023	Forschungspraktikum B (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1511073	Betreuung von Masterarbeiten - Lemmens (MaArb)	Lemmens, Peter	
1511160	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Menzel, Dirk	
1511165	Betreuung von Masterarbeiten - Menzel (MaArb)	Menzel, Dirk	
1511166	Betreuung von Masterarbeiten - Süllo (MaArb)	Süllo, Stefan	
1511167	Betreuung von Masterarbeiten - Litterst (MaArb)	Litterst, Jochen	
1511168	Vor- und Nachbereitung Physikvorlesungen (V)		Mo, 16:45 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 18:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Mi, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Do, 18:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1512024	Anleitung für Tutorien (T)	Brenig, Wolfram	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512047	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512050	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Brenig, Wolfram	
1512054	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:



1512057	Elektronische Korrelation (S)	Brenig, Wolfram; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Fr, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512058	Betreuung von Diplomarbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 312
1512060	Arbeitsgruppe Turbulenz (S)	Motschmann, Uwe	
1513007	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Recher, Patrik	
1513084	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
1513085	Anleitung für Tutorien (T)	Janzen, Katharina; Recher, Patrik; Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1514010	Betreuung von Studienarbeiten, Doktorarbeiten und Dissertationen (8.Sem.) (wissArb)	Richter, Otto	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1514027	Geoökologisches Kolloquium (Koll)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schröder, Boris; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Söndgerath, Dagmar Anneliese; Weber, Stephan	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
1514045	Geckos auf dem Sprung (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schröder, Boris; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.5
1514104	Betreuung von Bachelor-, Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Schröder, Boris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1514109	Betreuung von Bachelor-, Studien-, Diplomarbeiten und Dissertationen (7.Sem.) (wissArb)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1520066	Übungen zur VL Festkörperphysik: Ergänzungsvorlesung für den Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520070	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS2.146

1521004	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Blum, Jürgen	
1521012	Literaturseminar Astrophysik und Planetologie (S)	Blum, Jürgen	
1521064	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Blum, Jürgen	
1521102	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Glaßmeier, K.H.	
1521103	Oberseminar Geo- und Astrophysik (OS)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, K.H.; Hördt, Andreas; Richter, Ingo Nicolai	Di, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521105	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (MaArb)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	
1614026	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten/Biologie/ Biotechnologie (Ü)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614035	Biochemical and Biotechnological Seminar for Chemists (Master studies) (S)	Dübel, Stefan; Köster, Reinhard; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614046	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614047	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie (wissArb)	Bilitewski, U.	
1614050	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614051	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Biochemie (wissArb)	Singh, Mahavir	
1614054	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614055	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten in Biochemie und Biotechnologie in Molekulargenetik und Biotechnologie (wissArb)	Müller, Peter Paul	
1614170	Bt-MZ 01: Biologie der Blutzellen (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Köster, Reinhard	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: steht noch nicht fest
1614173	Bt-MZ 06: Zellbiologisches Seminar mit Tutorium (S)	Arnold, Hans-Henning; Holz, Andreas; Köster, Reinhard	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155

1614174	Bt-MZ 06: 4-wöchiges Forschungspraktikum in der molekularen Zellbiologie der Tiere (Biotechnologen Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614179	ZB 04 praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	<p>Beginn: 25.08.2014          Ende: 05.09.2014          10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005</p> <p>Beginn: 08.09.2014          Ende: 19.09.2014          10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005</p>
1614180	Bt-BZ 02: praktikumsbegleitende Vorlesung (VÜ)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	<p>Beginn: 22.09.2014          Ende: 02.10.2014          10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Voraussichtlicher Raum: P004/005</p>
1614181	Bt-MZ 06: Tutorium zum 4-wöchigen Laborpraktikum (Biotechnologie Master) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614183	Bt-MZ 06: Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (V)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	<p>Beginn: 18.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155</p>
1614189	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614190	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Heinz, Dirk	
1614217	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1614218	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Hust, Michael	
1615006	Betreuung von Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten in Bioinformatik & Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	
1615007	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Bioinformatik und Biochemie (wissArb)	Schomburg, Dietmar	
1615028	Übung zur Vorlesung Bioinformatik für Fortgeschrittene für MSc Bioingenieurwesen (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	
1615035	Bioinformatik für MSc Bioingenieurwesen (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: PK11.3</p>
1711075	Platzhalter für Modul 14 Ingenieurspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	

1711147	Anonyme Statistiker - Selbsthilfegruppe (ZÜ)	Huemer, Anja Katharina; Kazazi, Juela	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Gaußstr.23, EG
1711152	Kommunikation und Teamarbeit für alle Studiengänge A2 (Ü)	Estel, Vivien; Kauffeld, Simone	
1711173	Kommunikation und Teamarbeit für alle Studiengänge A3 (Ü)	Estel, Vivien; Kauffeld, Simone	Beginn: 23.09.2014 Ende: 25.09.2014 (Blockveranstaltung)
1811322	Tutorium zur Vorlesung: Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft BM IV (T)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 16.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1813051	PiB 1 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 04.04.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:00 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 05.04.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
1813052	PiB 2 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 04.04.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:00 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B  Beginn: 05.04.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
1813053	PiB 3 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 04.04.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:00 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233  Beginn: 05.04.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1815070	Handlungsbezogene Kompetenzen (2) (B)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 13.07.2014 Ende: 13.07.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

2211008	Praktikum Wirtschaftsinformatik (P)	Robra-Bissantz, Susanne; Goje, Thorsten	Beginn: 20.05.2014 Ende: 20.05.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 503
2212011	Doktorandenseminar (S)	Lang, Franz Peter; Leßmann, Christian	
2212023	Volkswirtschaftliches Bachelor-Kolloquium (Koll)	Leßmann, Christian	
2212024	Volkswirtschaftliches Master-Kolloquium (Koll)	Leßmann, Christian	
2212025	Volkswirtschaftliches Diplomandenseminar (S)	Leßmann, Christian	
2212029	Diplomandenkolloquium (Koll)	Leßmann, Christian	(wöchentlich)
2214016	Tutorial for foreign students (Bachelor) (T)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	
2214032	Rechnungswesen-Tutorium für Wiederholer (T)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Institut  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Institut  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216008	Seminar Entsorgung radioaktiver Reststoffe (S)	Smeddinck, Ulrich; Roßegger, Ulf	
2216012	AG zum Bürgerlichen Recht I (B)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 31.07.2014 Ende: 31.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216014	AG zum Bürgerlichen Recht II (B)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 07.08.2014 Ende: 07.08.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216015	AG zum Unternehmensrecht für Diplomer (B)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	
2216017	ENTRIA Gemeinschaftsveranstaltung (TU Clausthal und Leibniz Universität Hannover) (VR)	Roßegger, Ulf	
2218007	Diplomanden-, Master- und Doktorandenkolloquium Decision Support (Koll)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2221011	Doktorandenseminar (S)	Fritz, Wolfgang	

2221015	Diplomandenkolloquium (Koll)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Marketing Institut
2222012	Teamprojekt Informationsmanagement - User Experience (Team)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2223019	Beratungskolloquium "Vorlesung Organisation, Personalführung" (Koll)	Eickhölter, Jelena	Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2223021	Allgemeines Beratungskolloquium (Koll)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2223024	Empirisches Forschungsseminar (S)	Eickhölter, Jelena	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 15:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 15:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe Seminararbeit</p>
2223026	Beratungskolloquium "Vorlesung Wissensmanagement, Kooperationen I und II, Strategische Unternehmensführung" (Koll)	Knopf, Lukas	Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2223028	Führung von Innovationsteams (S)	Knopf, Lukas	Beginn: 17.04.2014

			<p>Ende: 17.04.2014 Do, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 22.05.2014 Ende: 22.05.2014 Do, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, (Einzeltermin) Abgabe vom Abstract der Arbeit (max. 2 Seiten, Fließtext)</p> <p>Beginn: 10.07.2014 Ende: 10.07.2014 Do, (Einzeltermin) Abgabe der Seminararbeit</p> <p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 108</p>
2223029	Leadership / Kommunikation in Unternehmen (ZÜ)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 05.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
2299004	Unternehmensplanspiel (B)	Robra-Bissantz, Susanne; Huttner, Jan-Paul	<p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:45 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p> <p>Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130</p>

Beginn: 22.06.2014  
Ende: 22.06.2014  
So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 130

Beginn: 20.06.2014  
Ende: 20.06.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 21.06.2014  
Ende: 21.06.2014  
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 22.06.2014  
Ende: 22.06.2014  
So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Beginn: 20.06.2014  
Ende: 20.06.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Beginn: 21.06.2014  
Ende: 21.06.2014  
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Beginn: 22.06.2014  
Ende: 22.06.2014  
So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Beginn: 20.06.2014  
Ende: 20.06.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 21.06.2014  
Ende: 21.06.2014  
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 22.06.2014  
Ende: 22.06.2014  
So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Beginn: 20.06.2014  
Ende: 20.06.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Beginn: 21.06.2014  
Ende: 21.06.2014  
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)



Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Beginn: 22.06.2014  
 Ende: 22.06.2014  
 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Beginn: 20.06.2014  
 Ende: 20.06.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 21.06.2014  
 Ende: 21.06.2014  
 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 22.06.2014  
 Ende: 22.06.2014  
 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128

Beginn: 20.06.2014  
 Ende: 20.06.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 21.06.2014  
 Ende: 21.06.2014  
 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129

Beginn: 22.06.2014  
 Ende: 22.06.2014  
 So, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129

2411003	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard	
2411006	Leitung von Laborgruppen (Einführung) (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	
2411012	Promotionsseminar Mess- und Automatisierungstechnik (S)	Schilling, Meinhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412064	Modellbasierte Regelverfahren (2013) (Ü)	Schumacher, Walter; Schreiber, Frank	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2414017	Antriebssysteme für E-Fahrzeuge (P)	Tareilus, Günter Heinrich; Cai, Mang; Heister, Christian; Langmaack, Niklas; Menn, Anna-Lena; Psola, Jan-Hendrik	
2414019	Angewandte Leistungselektronik (2013) (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	

2414033	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (2013) (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414039	Doktorandenseminar "Elektromechanische Energiewandler" (S)	Henke, Markus	
2414040	Doktorandenseminar "Leistungselektronik" (S)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.	
2415012	Doktorandenseminar für Hochfrequenztechnik und Photonik (S)	Kowalsky, Wolfgang	
2415041	Doktorandenseminar für Fasertechnologie (S)	Caspary, Reinhard; Kowalsky, Wolfgang	
2415042	Doktorandenseminar für Mikrowellentechnik (S)	Schöbel, Jörg	
2415043	Doktorandenseminar für Organische Halbleitermaterialien (S)	Johannes, Hans-Hermann; Kowalsky, Wolfgang	
2415063	Hochfrequenzübertragungstechnik (2013) (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2416007	Oberseminar: Vorbereitung und Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten in Raumfahrt elektronik (wissArb)	Michalik, Harald	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416028	Introduction To Digital Hardware Design Laboratory (2013) (P)	Adi, Wael	
2416032	Anleitung zu Bachelorarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416036	Anleitung zu Masterarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald	
2416043	Doktorandenseminar "Datensicherheit" (S)	Adi, Wael	
2416044	Doktorandenseminar "Embedded Systems" (S)	Ernst, Rolf	
2416045	Doktorandenseminar "Kompaktrechner" (S)	Michalik, Harald	Mo, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1305
2416058	Praktikum Datentechnik mit Kolloq (2013) (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	
2416062	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen mit Kolloq (2013) (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416072	Praktikum Kommunikationsnetze für Ingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2416121	Rechnerstrukturen I (T)	Rüffer, Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2416122	Hot Security Research Topics (2013) (V)	Adi, Wael	
2416123	Hot Security Research Topics (2013) (Ü)	Adi, Wael	
2416125	Praktikum Seitenkanalattacken (2013) (P)	Adi, Wael	
2416126	Side Channel Attack Laboratory (2013) (P)	Adi, Wael	
2416129	Digitale Schaltungen (PO 2013) (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) HS66 Raum 1111
2419014	Doktorandenseminar "Gestahlte EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419016	Doktorandenseminar "Leitungsgebundene EMV" (HS)	Enders, Achim	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2420031	Numerische Bauelement- u. Schaltkreissimulation (P)	Meinerzhagen, Bernd	
2423002	Seminar nachhaltige Energiesysteme für Doktoranden (S)	Engel, Bernd	
2423003	Technologien der elektrischen Energienetze (Ü)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Binder, Ole	Di, 14:30 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423004	Technologien der elektrischen Energienetze (V)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Binder, Ole	Di, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2424097	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (2013) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	
2498001	Bachelorarbeit Informations-Systemtechnik (BaArb)	Informations-Systemtechnik, Studiendekan	
2498002	Vortrag zur Bachelorarbeit (S)	Informations-Systemtechnik, Studiendekan	
2510003	Diplomarbeiten (wissArb)	Sinapius, Michael	
2510008	Hubschrauber und Adaptronik (V)	Nitzsche, Fred	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (im Institut)
2510013	Hubschrauber und Adaptronik (Ü)	Nitzsche, Fred	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Adaptroniklabor (im Institut)
2511002	Studienarbeiten in Messtechnik und Experimentelle Mechanik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	

2511003	Studienarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511014	Diplomarbeiten in Messtechnik und Experimentelle Mechanik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2511015	Diplomarbeiten zur Produktionsmesstechnik (wissArb)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen; Dierke, Hanno; Eggers, Jan-Hinrich; Fischer, Marc; Keck, Christian; Nitsche, Jan; Petz, Marcus	
2512091	Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512096	Grundlagen der Flugzeugaerodynamik (B)	Radespiel, Rolf	
2514031	Studien- und Entwurfsarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtssysteme (wissArb)	Wiedemann, Carsten	
2514033	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514034	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Bionischen Rechenmethoden (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514036	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Luft- und Raumfahrtssysteme (wissArb)	Wiedemann, Carsten	
2514038	Studienarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2514039	Diplomarbeiten auf dem Gebiet Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (wissArb)	Axmann, Joachim	
2515033	Studienarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515034	Diplomarbeiten in Flugzeugbau und Leichtbau (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2515035	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet des Flugzeugbaus und Leichtbaus (wissArb)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2516020	Studienarbeiten auf den Gebieten Konstruktionsmethodik und Rechnerunterstütztes Konstruieren (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	

2516022	Studienarbeiten auf den Gebieten Verzahnungstechnik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	
2516024	Diplomarbeiten in Konstruktionsmethodik, Feinwerktechnik und Maschinenelemente (wissArb)	Franke, Hans-Joachim	
2516052	Studienarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas	
2516053	Diplomarbeiten (wissArb)	Vietor, Thomas	
2516060	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Masterstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516079	Neue Methoden der Produktentwicklung (L)	Vietor, Thomas	
2518002	Grundlagen der Umweltschutztechnik (V)	Friedrichs, Jens; Kwade, Arno; Kampen, Ingo	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2518003	Grundlagen der Umweltschutztechnik (Ü)	Friedrichs, Jens; Kwade, Arno; Kampen, Ingo	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2518005	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Bode, Christoph; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518006	Studienarbeiten in Strömungsmaschinen (wissArb)	Friedrichs, Jens; Bode, Christoph; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518015	Diplomarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Bode, Christoph; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518022	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Bode, Christoph; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Raben, Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2518023	Studienarbeiten in Flugtriebwerken (wissArb)	Friedrichs, Jens; Bode, Christoph; Budziszewski, Nils; Dwinger, Kevin; Kenull, Thomas; Krone, Jan-Hendrik; Raben,	

		Markus; Schwarz, Heiko; Tosin, Stefano; Wulff, Detlev Leo	
2519019	Studienarbeiten 06 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2519032	Studienarbeiten 03 (wissArb)	Köhler, Jürgen	
2521003	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mechanischen Verfahrenstechnik und des Apparatebaus (wissArb)	Kwade, Arno	
2521012	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mechanischen Verfahrenstechnik und des Apparatebaus (wissArb)	Kwade, Arno	
2522006	Studienarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522007	Diplomarbeiten in Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (wissArb)	Hesselbach, Jürgen	
2522027	Fachübergreifende Projekte für Wirtschaftsingenieure Maschinenbau (Ü)	Herrmann, Christoph	
2523005	Diplomarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523009	Exkursionen (Exk)	Dombrowski, Uwe; Ernst, Stefan	
2523019	Fachübergreifende Projektarbeiten für Wirtschaftsingenieure Maschinenbau Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523021	Studienarbeiten (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2523023	Konstruktive und planerische Entwürfe Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (wissArb)	Dombrowski, Uwe	
2524003	Diplomarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524004	Studienarbeiten (wissArb)	Woldt, Erik	
2524007	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524012	Diplomarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524013	Studienarbeiten (wissArb)	Rösler, Joachim	
2524047	Studienarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524048	Diplomarbeiten (wissArb)	Bäker, Martin	
2524057	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal am IFL (Flughafen)

2525009	Studienarbeiten (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525013	Abschlussarbeiten (Diplom, Bachelor, Master) (wissArb)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	
2525024	Analyse ultradünner Schichten mit physikalischen Methoden (S)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer-IST
2529003	Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2529006	Kolloquium für Mechanik (Koll)	Böl, Markus	
2529015	Studienarbeiten auf dem Gebiet der Technischen Mechanik (wissArb)	Böl, Markus	
2529035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
2534008	Arbeiten im Institut für Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 11:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Di, 13:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534011	Diplom-/Masterarbeiten in Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Do, 13:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534012	Studienarbeiten in Fahrzeugtechnik (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Do, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2536044	Versuchsplanung (DoE) in der Antriebsstrangentwicklung (B)	(Dozent Maschinenbau), N.N.	
2537008	Seminar für Fügetechnik und Werkstoffe (S)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim	Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2537058	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen (V)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	
2537059	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen (Ü)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	
2539021	Risikomodellierung für Ingenieure (V)	Quiroga, Lisandro Mariano; Schnieder, Eckehard; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum 510
2540013	Kolloquium für Mechanik (Koll)		Do, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2541011	Kolloquium für Energie - und Verfahrenstechnik(Institut, Gastvortragende) (Koll)	Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan	
2541029	Verfahrenstechnisches Labor für Verfahrenstechniker und Wirtschaftsingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	
2541031	Diplomarbeit (wissArb)	Scholl, Stephan	
2541032	Studienarbeit (wissArb)	Scholl, Stephan	
2541035	Verfahrenstechnisches Labor 2 (L)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen; Wellner, Niels	
2541039	Hybride Trennverfahren (V)	Scholl, Stephan	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2541040	Hybride Trennverfahren (Ü)	Scholl, Stephan; Stehmann, Friederike	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2541049	Verfahrenstechnisches Labor für Bioverfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	
2541050	Verfahrenstechnisches Labor für Biotechnologen (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	
2541068	Masterarbeit (MaArb)	Scholl, Stephan	



2541069	Bachelorarbeit (BaArb)	Scholl, Stephan	
2541070	Labor Hybride Trennverfahren (L)	Scholl, Stephan	
4011096	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Ott, Ingo	
4011097	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Ott, Ingo	
4012038	Pharmazeutische Technolog einschl. Medizinprodukte Teil B (V)	Bunjes, Heike; Müller-Goymann, Christel Charlotte	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012040	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Seminar) (S)		
4013022	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Behrends, Sönke	
4013025	Wahlpflichtfach Pharmakologie und Toxikologie (Ü)	Behrends, Sönke; Benndorf, Ralf; Rustenbeck, Ingo	
4014046	Wahlpflichtfach (Praktischer Teil) (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014047	Wahlpflichtfach (Seminar) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	
4014048	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Di, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014052	Allgemeine Biologie für Pharmazeuten (Biologie und Systematik der arzneistoffproduzierenden Organismen) (V)	Wittstock, Ute	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1  Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014053	Arzneipflanzenexkursionen und Bestimmungsübungen Kurs A (P)	Barleben, Leif; Wittstock, Ute	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014054	Pharmazeutische Biologie II (Kohlenhydrate, Lipide, Terpene) (V)	Beerhues, Ludger	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1  Do, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4114033	Praxisprojekt "Umweltingenieure" (PÜ)	Fisch, Manfred Norbert; Beier, Tanja	
4114034	Bauphysik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4120020	Digitale Formfindungsprozesse (Maya-Kurs) (ab 5. Sem., LN oder Sonderstegreif) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Karch, Matthias; Richter, Mathias	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst. Mediales Entwerfen - Grotrian
4120021	Darstellen und Gestalten 1 (Werkwoche) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Beginn: 15.10.2014 Ende: 15.10.2014 Mi, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
4127001	Städtebaulicher Entwurf (ME in D) (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	
4128006	BA_Städtebau_CAAD (B)	Brederlau, Uwe	
4128008	BA_ST/L_Kurz-Exkursion (Exk)	Brederlau, Uwe; Carlow, Vanessa Miriam; Kiefer, Gabriele	
4128010	Bachelor Entwurf (BaArb)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4128015	MA_Städtebauliche Vertiefung (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4128019	MA_Entwurf im Kontext, ME 1-3 (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4128021	BA_Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	
4128022	BA_Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131037	MA_Stegreifentwurf, M SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131038	Bauleitplanung für Architekten (V)	Schröter, Frank; Pietsch, Volker	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4131040	MA_Stegreifentwurf, M SE in D (Ü)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	
4133003	Stegreif (klÜ)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	
4133005	Entwerfen 1 - Block 1 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216

4133006	Entwerfen 1 - Block 2 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4133007	Entwerfen 1 - Block 3 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4133008	Architekturzeichnen Eins (Ü)	Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mo, 07:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Mo, 07:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Mo, 07:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
4199005	Wege zur Entwurfspräsentation und zum wissenschaftlichen Arbeiten (S)	Kibler, Simone	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
4210053	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4211030	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
4213009	Mitarbeiter- und Doktorandenseminar (S)	Wolf, Lars	
4213032	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	

4213035	Teamprojekt (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.	
4214001	Information Discovery in medizinischen Informationssystemen (V)	Denecke, Kerstin	Beginn: 15.04.2014 Ende: 20.05.2014 Di, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214011	Information Discovery in medizinischen Informationssystemen (Ü)	Denecke, Kerstin	Beginn: 15.04.2014 Ende: 20.05.2014 Di, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4216020	Kolloquium Visual Computing (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: G30
4217020	Methoden der Datenanalyse im Kontext von Assistierenden Gesundheitstechnologien (VÜ)	Kohlmann, Martin	Beginn: 25.04.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4218042	Kolloquium zum Weiterführenden Programmieren (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4223020	Seminar für Bachelorarbeiten (S)	Kapitza, Rüdiger	
4223048	Seminar Verteilte Systeme (Bachelor) (S)	Kapitza, Rüdiger	
4302001	Urban Mining, Altlastenerkundung, und -sanierung (VÜ)	Münnich, Kai Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
4302006	Angebotsplanung und Transportstrategien im Schienenverkehr (VÜ)	Siefer, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4312001	Introduction to Finite Element Methods (Ü)	Kowalsky, Ursula; Schippke, Hans-Henning	
4312002	Introduction to Finite Element Methods (V)	Kowalsky, Ursula	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4313020	Seminar für Konstruktiven Ingenieurbau (S)	Thiele, Klaus; Minuth-Hadi, Florian	Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314006	Constitutive Material Models (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4314020	Einführung in die Bruchmechanik (V)	De Lorenzis, Laura	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4314027	Einführung in die Bruchmechanik (Ü)	De Lorenzis, Laura	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4315040	Bodenmechanik (T)	Rosenberg, Matthias	Beginn: 16.06.2014 Ende: 01.08.2014 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4316008	Entwürfe Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	
4321016	Seminarvorträge (nur für Bauing., Prüfungsleistung, Anmeldung verbindlich) (wissArb)	Wanninger, Rainer	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IBB
4333006	Einführung in CAD (MOVE) (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4333007	Einführung in CAD (MOVE) (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4333008	Einführung in CAD (MOVE) (P)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4333022	Informationsverarbeitung und computergestützte Simulation (S)	Krafczyk, Manfred	Di, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4399043	Radarfernerkundung (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGP
4399045	Terrestrische Radarinterferometrie (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Schellin, Wolfgang	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
4410027	Workshop: Sprachförderprojekt (Ü)	Braun, Saskia	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Abschluss Sitzung
4410028	Workshop: Materialerstellung (Ü)	Braun, Saskia	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410037	Didaktik und Methodik für DaF/DaZ (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N.	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 26.07.2014 Ende: 26.07.2014 Sa, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410048	Workshop: Grammatik (Ü)	Neumann, Maria	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4410049	Grammatik für DaF (Ü)	Neumann, Maria	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 26.07.2014 Ende: 26.07.2014 Sa, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 28.07.2014 Mo, 11:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410065	Sprachwissenschaftliches Kolloquium (OS)	Neef, Martin; Wermbter, Katja	<p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4410069	Wissenschaft und Populärkultur (Vortragsreihe) (Ü)	Ohlendorf, Wiebke	<p>Beginn: 05.05.2014          Ende: 14.07.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
4410087	Hermeneutik als Wissenskultur der Geisteswissenschaften. Hans-Georg Gadamer's 'Wahrheit und Methode' (PS)	Urbich, Jan	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4410093	Oberseminar: Literaturwissenschaftliches Kolloquium (Koll)	Stauf, Renate	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4410100	Masterkolloquium (Koll)	Conrad, Wolfgang	<p>Do, 17:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich)          Raum 101</p>
4410103	Kolloquium: Fragen der Sprach- und Literaturdidaktik (OS)	Conrad, Wolfgang	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4410110	Masterkolloquium (Koll)	Hübener, Andrea	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4410122	Literaturwissenschaftliches Repetitorium: Aristoteles, Poetik (Ü)	Urbich, Jan	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4411250	Lektüreseminar (Koll)	Scheier, Claus-Artur	<p>Beginn: 10.09.2014          Ende: 15.10.2014          Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
4411265	Doktoranden- und Habilitandenkolloquium (Koll)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	
4412089	Grammar Exercises I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4412090	Grammar Exercises I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 26.07.2014          Ende: 26.07.2014          Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
4412091	Grammar Exercises I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>

4412122	Communication Practice, Group D (Ü)	Drescher, Colette	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412123	Grammar Exercises 1 (Group D) (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412124	Vocabulary Expansion, Group C1 (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412125	Vocabulary Expansion, Group C2 (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412127	Text Production, Group C (Ü)	Gallari, Adam	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412128	Essay Writing, Group C (Ü)	Gallari, Adam	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412402	Grammar I, Group D (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
4413026	Historisches Kolloquium (Koll)	Daniel, Ute; Scharff, Thomas; Stoff, Heiko	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
4413069	Wilhelm II. (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413074	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA HR (P)	Mätzing, Heike Christina	
4413222	Geschichtsvermittlung in Gedenkstätten (B)	Einert, Benedikt	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023  Beginn: 13.06.2014 Ende: 14.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)
4413233	Tutorium zur Alten Geschichte (T)	Descharmes, Bernadette	
4413240	Vom Interregnum zu Heinrich VII. (V)	Naß, Klaus	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413275	Sammlungen. Zur Geschichte des Aufbewahrens und Ordnen von Dingen und Materialien (HS)	Stoff, Heiko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413303	Latein 3 (Ü)	Wittwer, Georg	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413304	Latein 3 (Ü)	Wittwer, Georg	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413305	Latein 4 (Ü)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413306	Latein 4 (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203



4413307	Latein 1 (Ü)	Gottleben, Florian	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413308	Latein 1 (Ü)	Gottleben, Florian	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413309	Latein 2 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413310	Latein 2 (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4413388	Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte (Koll)	Scharff, Thomas	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4414041	Ästhetikkolloquium: von der Avantgarde VI zum Brückenschlag (Koll)	Hinz, Jochen; Strahl, Alexander	Do, 20:15 - 22:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal RR 58.133 A
4415012	Neutestamentliche Exegese (T)	Wehnert, Jürgen Dieter	
4415035	Christologie, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4415039	Martin Luther und Martin Luther King (A2/A3) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI  Beginn: 07.11.2014 Ende: 07.11.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 14.11.2014 Ende: 14.11.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4416008	Big Band der TU (Ü)	Gal, Geza	Mo, 19:15 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416018	Universitätschor (Ü)	Grünberg, Sebastian	Di, 18:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
4416023	Orchester der TU (Ü)	Lüdke, Markus	Mi, 19:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Aula TU
4416093	Ästhetik-Kolloquium (S)		Do, 20:15 - 21:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416110	Sing-Ding (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4430019	Ganz- und Halbtagesexkursionen (B4 + A 1 + A 3) (Exk)	Klingenberg, Konstantin	
4430020	Große Exkursion (B 4 + A 1 + A 3) (Exk)	Hinrichs, Dagmar; Klingenberg, Konstantin	
4430021	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Looß, Maike	
4430022	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Looß, Maike	
4430023	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430024	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hinrichs, Dagmar	
4430025	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430026	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Klingenberg, Konstantin	
4430044	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4430045	Betreuung von BA/MA-Arbeiten (wissArb)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	
4431007	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Höner, Kerstin	
4431008	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Höner, Kerstin	
4431009	Betreuung von Abschlussarbeiten BA/MA (wissArb)	Eghtessad, Axel	
4431010	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Eghtessad, Axel	
4432001	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)		
4432023	Wie man als Physik-Lehrer nicht untergeht (B)	Dammaschke, Thomas	
4432024	Professionelles Lehrerhandeln in der Physik (S)	Gralfs, Silke	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432027	Planung und Analyse von Physikunterricht (S)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432030	Spezielle Probleme der Physikdidaktik (S)	Müller, Rainer	
4433020	Wissenschaftliches Arbeiten (S)	Penrose, Virginia	
4443113	Einführungsveranstaltung ASP (Prof-Prak) (EinfKurs)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 01.10.2014 Ende: 01.10.2014

			Mi, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4446003	Wissenschaftliches Arbeiten (S)	(Dozent Sport), N.N.	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446051	Spielen: Tennis (Zusatzangebot) (S)	(Dozent Sport), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Tennisplätze Franz-Liszt-Str.
4446069	Durchführung und Auswertung von Sportunterricht (Fachpraktikum integriert) (FP 1) Gruppe A (B)	Probst, Andrea	Beginn: 18.04.2014 Ende: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4499003	Informationsveranstaltung zum Vorbereitungsdienst/ Referendariat (EinfKurs)	Gaesing, Jennifer; Schünemann, Claudia	Beginn: 02.07.2014 Ende: 02.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

## 2-Fächer-Bachelor Bachelor

### Biologie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4430007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (V)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (Ü)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule) (Aufbaumodul 1), Seminar/ Übung (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4430016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

4430017 Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S) Hinrichs, Dagmar Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

**Biologie und ihre Vermittlung (Nebenfach)**

4430007 Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (V) Hinrichs, Dagmar  
Beginn: 23.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

4430008 Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (Ü) Hinrichs, Dagmar  
Beginn: 23.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

4430012 Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule) (Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S) Looß, Maike  
Beginn: 23.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.002

4430013 Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S) Looß, Maike  
Beginn: 29.04.2014  
Ende: 22.07.2014  
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.002

4430014 Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität (Aufbaumodul 2) (S) Looß, Maike  
Beginn: 23.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.006

4430016 Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S) Klingenberg, Konstantin  
Beginn: 24.04.2014  
Ende: 24.07.2014  
Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

**Chemie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)**

1411005 Anorganische Chemie 0 (V)  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
identisch mit Veranstaltung 1411031 (AC2), Dozent: Tamm

1411028 Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P) Bartsch, Rainer

4431003 Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul 4 CuV) (S) Eghtessad, Axel  
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.212

1413004 Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V) Tinnefeld, Philip  
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1411065	Praktikum Anorganische Chemie 1 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" Differenzierungsbereich im Modul A1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4431011	Aktuelle Forschung in den Didaktiken der Naturwissenschaften (Chemie) (Erweiterungsmodul CuV) (S)	Höner, Kerstin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Chemie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1411005	Anorganische Chemie 0 (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) identisch mit Veranstaltung 1411031 (AC2), Dozent: Tamm
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
4431003	Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul 4 CuV) (S)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212

### English Studies (Schwerpunktfach)

4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
	Tutorium II zu 4412336 Descriptive Grammar (T)	Büto, Julia	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (S)	Müller, Claudia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412086	Teaching English Grammar and Lexis, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412087	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412088	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Theinert, Kerstin	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning, Group A (S)	Kubanek, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis. Group A (S)	Müller, Claudia	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412155	Communication Practice, Group A (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412156	Communication Practice, Group C (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412215	Practical Phonetics (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412218	Essay Writing, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice, Group B (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412327	Essay Writing, Group B (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412329	Grammar I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004



---

4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

---

4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412175	German-English Translation (Ü)	Thormann, Isabelle	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### English Studies (Nebenfach)

4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (S)	Müller, Claudia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412086	Teaching English Grammar and Lexis, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412087	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412088	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Theinert, Kerstin	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis. Group A (S)	Müller, Claudia	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412155	Communication Practice, Group A (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412156	Communication Practice, Group C (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4412162	Grammar I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412215	Practical Phonetics (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412218	Essay Writing, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice, Group B (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412327	Essay Writing, Group B (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412329	Grammar I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)

---

			Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Schwerpunktfach)

4415030	Exegese des Neuen Testaments (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4415009	Christologie (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415010	Christologie (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415021	Eva und ihr Schwestern - Frauengestalten im AT (A1) (S)	(Dozent Evangelischerreligion), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415042	Jesus Christus in den vier Evangelien (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415014	Christliche Spiritualität - 10 Konkretionen (A2/A3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415018	Gewaltfreiheit - ein Name Gottes (A2/A3) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415051	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellentexten (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415053	So fremd - so nah. Christen und Muslime im Dialog (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A4) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415008	Taufe und Abendmahl - zur Lehre von den Sakramenten (A4/A5/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415057	Paulus - Leben und Theologie (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415032	Konfessionalität (E) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

### Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Nebenfach)

4415030	Exegese des Neuen Testaments (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4415009	Christologie (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415010	Christologie (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415021	Eva und ihr Schwestern - Frauengestalten im AT (A1) (S)	(Dozent Evangelischer Religion), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415042	Jesus Christus in den vier Evangelien (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415014	Christliche Spiritualität - 10 Konkretionen (A2/A3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415018	Gewaltfreiheit - ein Name Gottes (A2/A3) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4415051	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellentexten (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415053	So fremd - so nah. Christen und Muslime im Dialog (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A4) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

### Erziehungswissenschaft (Schwerpunktfach)

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 07.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014



			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 08.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014

			Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014

			Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443080	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel; Hormann, Oliver	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443085	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	<p>Beginn: 18.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443138	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101A</p>
4443139	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Übung (A1) (Ü)	Herrmann, Daniel	<p>Beginn: 12.05.2014          Ende: 23.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443160	Kriegspädagogik 1914-1918 (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443303	Erziehung im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443385	Lebensreform - Reform des Lebens in Deutschland 1870 bis 1930 (A2) (B)	Pilarczyk, Ulrike; von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.04.2014          Do, 18:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 10.06.2014          Ende: 13.06.2014          10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443424	Aufklärung und Pädagogik im 18. Jahrhundert (A2) (S)	Biegel, Gerd	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443433	Globalgeschichte und Historische Bildungsforschung (A2) (S)	Fuchs, Eckhardt	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (A3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443173	Pädagogische Beratung als professionelle Handlung (A3) (B)	Sandau, Susanne	Beginn: 08.04.2014 Ende: 11.04.2014 08:30 - 14:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443370	Kommunikation in pädagogischen Settings - Theorie und Praxis (A3) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443078	Theorie und Praxisfelder im Kontext von lebenslangem Lernen (A4) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443326	Qualität von Bildungsprozessen (A4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

### Erziehungswissenschaft (Nebenfach)

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 07.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 08.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)



			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	<p>Beginn: 18.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	<p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

### Germanistik (Schwerpunktfach)

4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter:13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410067	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410064	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410068	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410032	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410040	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410043	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410106	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410112	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410080	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410090	Handwerk der Literaturkritik (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410060	Onomastik (HS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410072	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Wermbter, Katja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410033	Prozessorientierte Schreibdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 11:30 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 12:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 13:30 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410034	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	<p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4410102	Märchen der Brüder Grimm (PS)	Conrad, Wolfgang	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
4410107	Sachtexte lesen und verstehen - konzipieren und schreiben (PS)	Czucka, Eckehard	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4410117	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4410118	Stimmig sprechen (B)	Mehrtens, Karla	<p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingmanns Dach</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach</p> <p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach</p>
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>

4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410121	Einführung in die Lyrik Paul Celans (HS)	Urbich, Jan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B



4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410092	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Röhnert, Jan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410096	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Stauf, Renate	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410073	Sprachwissenschaft (Koll)	Wermbter, Katja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

### Germanistik (Nebenfach)

4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter:13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410067	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410064	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4410068	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410032	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410040	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410043	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410106	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410112	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410080	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410090	Handwerk der Literaturkritik (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4410060	Onomastik (HS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Werbmbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410072	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Werbmbter, Katja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410033	Prozessorientierte Schreibdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 11:30 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 12:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 13:30 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410034	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410102	Märchen der Brüder Grimm (PS)	Conrad, Wolfgang	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410107	Sachtexte lesen und verstehen - konzipieren und schreiben (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410117	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410118	Stimmig sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach

### Geschichte (Schwerpunktfach)

4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4425034	"Zwischen Monarchie und parlamentarischer Demokratie" - Braunschweig und die Region im Ersten Weltkrieg und der Weimarer Republik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413060	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413031	Kolloquium für BA-Kandidaten (Koll)	Daniel, Ute; Leschhorn, Wolfgang; Scharff, Thomas; Steinbach, Matthias; Stoff, Heiko	Beginn: 08.05.2014 Ende: 08.05.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

### Geschichte (Nebenfach)

4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4425034	"Zwischen Monarchie und parlamentarischer Demokratie" - Braunschweig und die Region im Ersten Weltkrieg und der Weimarer Republik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Mathematik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

4418054	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (Ü)	Gehring, Alexander	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II(Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II(Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Reinhold, Simone	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Beginn: 16.09.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418048	Aktuelle Themen zur Mathematik - Elementare Zahlentheorie(Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (S)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418017	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Förster, Frank Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418021	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418065	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Rehlich, Hartmut	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418090	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Block, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

### Mathematik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

4418054	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (Ü)	Gehring, Alexander	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II(Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II(Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Reinhold, Simone	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Beginn: 16.09.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

### Mathematik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

---

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)



			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Reinhold, Simone	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Beginn: 16.09.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

### Mathematik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (KIÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

**Musik/Musikpädagogik (Schwerpunktfach)**

4416065	Einführung in die Musikwissenschaft (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416010	Gehörbildung I (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416059	Gehörbildung (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien (B)	Backhaus, Uwe	
4416006	Liedbegleitung auf der Gitarre für Anfänger ohne Vorkenntnisse (Ü)		Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416007	Liedbegleitung auf der Gitarre für Prüfungskandidaten (Ü)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416046	Liedbegleitung mit pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416100	Hörkolloquium (Übung zu A1/A2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416118	Französische Musik im Unterricht (S)	Weber, Bernhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416123	Filmmusik in didaktischen Kontexten (S)	Weber, Bernhard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416124	Musikunterricht in der Grundschule (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416072	Epochen der Musikgeschichte II (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416100	Hörkolloquium (Übung zu A1/A2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416117	Die Anfänge der Oper in Braunschweig und Wolfenbüttel (S)	Habelt, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416125	Geschichte populärer Musik II von 1945 bis 1980 (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416126	Clubkulturen - Elektronische Tanzmusik (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416122	Einführung in die Musikpsychologie (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

4416125	Geschichte populärer Musik II von 1945 bis 1980 (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416126	Clubkulturen - Elektronische Tanzmusik (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416077	Ensembleleitung II / Bandarbeit (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416101	Kammermusik (Übung zu A4) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416119	Vorchor (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416127	Ensembleleitung II - Kinderchor (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizieller Musik A5 (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal + Schlagzeugraum
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416116	Traditionelle Trommelrhythmen der Malinké (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416020	Musikalische Analyse A 6 (S)	(Dozent Musik), N.N.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416069	Kolloquium für Prüfungskandidaten/innen (Koll)	Weber, Bernhard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

**Musik/Musikpädagogik (Nebenfach)**

4416065	Einführung in die Musikwissenschaft (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416010	Gehörbildung I (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416059	Gehörbildung (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416031	Einführung in neue Musiktechnologien (B)	Backhaus, Uwe	
4416006	Liedbegleitung auf der Gitarre für Anfänger ohne Vorkenntnisse (Ü)		Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416007	Liedbegleitung auf der Gitarre für Prüfungskandidaten (Ü)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416046	Liedbegleitung mit pianistischen Vorkenntnissen (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
4416100	Hörkolloquium (Übung zu A1/A2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416118	Französische Musik im Unterricht (S)	Weber, Bernhard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416123	Filmmusik in didaktischen Kontexten (S)	Weber, Bernhard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416124	Musikunterricht in der Grundschule (S)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416072	Epochen der Musikgeschichte II (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416100	Hörkolloquium (Übung zu A1/A2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416117	Die Anfänge der Oper in Braunschweig und Wolfenbüttel (S)	Habelt, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416125	Geschichte populärer Musik II von 1945 bis 1980 (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416126	Clubkulturen - Elektronische Tanzmusik (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416122	Einführung in die Musikpsychologie (S)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

---

4416125	Geschichte populärer Musik II von 1945 bis 1980 (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416126	Clubkulturen - Elektronische Tanzmusik (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416028	Jazz-Ensemble (A4) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416077	Ensembleleitung II / Bandarbeit (S)	Goltermann, Felix	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416101	Kammermusik (Übung zu A4) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416119	Vorchor (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416127	Ensembleleitung II - Kinderchor (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416026	Komponieren und Arrangieren artifizierter Musik A5 (Ü)	(Dozent Musik), N.N.	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal + Schlagzeugraum
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416116	Traditionelle Trommelrhythmen der Malinké (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	

**Philosophie (Schwerpunktfach)****Philosophie (Nebenfach)****Physik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)**

1521027	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521029	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Beginn: 21.04.2014 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
4432006	Physik in Alltag und Technik: Optik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432009	Physik in Alltag und Technik: Mechanik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4432008	Einführung in die Quanteninformation (S)	Müller, Rainer	
4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4432003	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)		
4432004	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
4432005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.

### Physik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

1521027	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1521029	Physik II f. Pharmazeuten und Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Beginn: 21.04.2014 Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
4432006	Physik in Alltag und Technik: Optik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432009	Physik in Alltag und Technik: Mechanik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108

4432014 Fachdidaktik Physik (S)

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: BI 82.108**Physik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM**

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318



			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Recher, Patrik; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108

**Physik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM**

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

### Sport/Bewegungspädagogik (Schwerpunktfach)

4446002	Theorien des Sich-Bewegens (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446004	Anfangsschwimmunterricht (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (S)	(Dozent Sport), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446007	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe A) (S)	Beckmann, Heike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446008	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung (Tanz) (S)	Probst, Andrea	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring
4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot) (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446053	Einführung in die Erlebnispädagogik (Exk)	Probst, Andrea	Beginn: 03.10.2014 Ende: 09.10.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4446062	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe B) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446065	Spielen in Mannschaften: Basketball (S)	Wichmann, Klaus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446080	Turnen und Bewegungskünste (S)	Probst, Andrea	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446093	Bewegung, Spiel und Sport in der Ganztagschule, M1/ M2 (Zusatzangebot) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

4446015	Psychomotorik (S)	Probst, Andrea	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe B) (S)	Beckmann, Heike	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 12:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 234 und Sporthalle Rebenring
4446018	Bewegungspädagogische Grundlagen von Sportförderunterricht (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446019	Biologisch-medizinische Grundlagen des Sportförderunterrichts (S)	Egg, Michael	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446067	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe C) (S)	(Dozent Sport), N.N.	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 12:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 234
4446087	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe B) (S)	(Dozent Sport), N.N.	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 12:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: 234
4446021	Ausgewählte Aspekte der Bewegungspädagogik (Gruppe A) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446022	Ausgewählte Aspekte der Bewegungspädagogik (Gruppe C) (S)	Beckmann, Heike	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bibliothek
4446023	Ausgewählte Aspekte der Bewegungspädagogik (Gruppe B) (S)	Wichmann, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2

### Sport/Bewegungspädagogik (Nebenfach)

4446002	Theorien des Sich-Bewegens (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446004	Anfangsschwimmunterricht (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446058	Kleine Spiele (S)	(Dozent Sport), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring

4446007	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe A) (S)	Beckmann, Heike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446008	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung (Tanz) (S)	Probst, Andrea	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring
4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot) (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446053	Einführung in die Erlebnispädagogik (Exk)	Probst, Andrea	Beginn: 03.10.2014 Ende: 09.10.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4446062	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe B) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446065	Spielen in Mannschaften: Basketball (S)	Wichmann, Klaus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446080	Turnen und Bewegungskünste (S)	Probst, Andrea	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446093	Bewegung, Spiel und Sport in der Ganztagschule, M1/M2 (Zusatzangebot) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446015	Psychomotorik (S)	Probst, Andrea	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446016	Bewegung und Training (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

### Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Erziehungswissenschaften

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
---------	---	-----------------	--

4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 14.06.2014          Ende: 15.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 01.04.2014          Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>

4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kernitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003



			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014

Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 212

### Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Pädagogische Psychologie

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 09.10.2014 Ende: 09.10.2014 Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	<p>Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	<p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	<p>Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 01.04.2014</p>

			<p>Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 08.10.2014</p>

			Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

## Professionalisierungsbereich

1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur</p>
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011



			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816105	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411256	Freuds Psychologie und die philosophische Moderne (S)	Loock, Reinhard	Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	<p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	

4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4411248	Paradoxien der Moderne II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411253	Heidegger: Zur Sache des Denkens (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014

			11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1511038	Gender und Naturwissenschaften? Einführung in die geschlechterperspektivische Naturwissenschaftsforschung (B)	(Dozent Physik), N.N.; Süllow, Stefan	Beginn: 07.03.2014 Ende: 07.03.2014 Fr, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
4410097	Kreatives Schreiben (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N.	(wöchentlich)  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014

			Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 27.04.2014 Ende: 27.04.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.06.2014 Ende: 22.06.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.07.2014 Ende: 06.07.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410119	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Kügler, Imke; Prinzing, Dieter	Di, 20:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 05.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 01.08.2014 Ende: 01.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.08.2014 Ende: 06.08.2014 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.08.2014 Ende: 08.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414205	Macht und Machtdynamiken in professioniellen Kontexten (S)	Misamer, Melanie	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414220	Glückskompetenzen - Training zur nachhaltigen Steigerung subjektiven Wohlbefindens (B)	Rahm, Tobias	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416116	Traditionelle Trommelrhythmen der Malinké (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4430002	Das Portfolio als Instrument der reflektierenden Kompetenzentwicklung (P4) (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4430017	Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4443004	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Das Seminar findet in Raum BI 97.12 statt
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014

			Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443084	Reformprozesse verstehen und mitgestalten - am Beispiel GHR 300 (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443089	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443096	Männer und Grundschule - Reflektionen zu Gender in der Schule (P4) (B)	Hastedt, Sabine	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Raum BI 97.6
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
4443108	Probleme von Lehr- Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443109	Individuelle Begabungsförderung (P4) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443114	Lernen fürs Leben - das Konzept der offenen Arbeit mit Kindern in Theorie und Praxis am Beispiel des Abenteuerspielplatz Melferode (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Ende: 28.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)



			Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
4443259	Experimental Entrepreneurship (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 12:30 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Lernwerkstatt GHS Rautheim
4443543	Alles stimmig? # Stimmenschulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	Waldherr, Verena	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
9006002	Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443015	Praxiserfahrungen und ihre Bedeutung für Professionalisierungsprozesse (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

---

4443024	Einführung in die vorbereitenden Studien (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443026	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443039	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443183	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Uhde, Gesa	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443280	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zschesche, Barbara	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443400	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

## Bachelor (BPO 2013)

### Biologie und ihre Vermittlung - Erstfach

4430007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (V)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (Ü)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

4430003	Formen- und Artenkenntnis der Organismenreiche I + II (B 4) (VÜ)	Prause, Eckart	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.006
4430016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430017	Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

### Biologie und ihre Vermittlung - Zweifach

4430007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 3) (V)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie(Basismodul 3) (Ü)	Hinrichs, Dagmar	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430003	Formen- und Artenkenntnis der Organismenreiche I + II (B 4) (VÜ)	Prause, Eckart	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4430012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.002
4430014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Looß, Maike	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: BI 82.006

4430016      Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)      Klingenberg, Konstantin      Beginn: 24.04.2014  
 Ende: 24.07.2014  
 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Voraussichtlicher Raum: BI 82.008

**Chemie und ihre Vermittlung - Erstfach (GYM/FW)**

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411005	Anorganische Chemie 0 (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) identisch mit Veranstaltung 1411031 (AC2), Dozent: Tamm
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum:

Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum:

1412074      Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)      Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich

### Chemie und ihre Vermittlung - Erstfach (HR)

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411005	Anorganische Chemie 0 (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) identisch mit Veranstaltung 1411031 (AC2), Dozent: Tamm
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

### Chemie und ihre Vermittlung - Zweitfach

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
---------	---------------------------------	--	--

1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411005	Anorganische Chemie 0 (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) identisch mit Veranstaltung 1411031 (AC2), Dozent: Tamm
1411028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

### English Studies - Erstfach (GYM/FW)

	Repetitorium zu Introduction to Literary and Cultural Studies (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Heinze, Rüdiger; Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 28.07.2014 Ende: 28.07.2014 Mo, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
	Tutorium I zu 4412336 Descriptive Grammar (T)	Büto, Julia	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
	Tutorium zu 4412285 EK Introduction to Linguistics, Group A (T)	Bonsack, Navina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
	Tutorium zu 4412335 Introduction to Linguistics, Group C (T)	Klute, Rebecca	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
	Tutorium zu VA 4412151 EK Introduction to Linguistics, Group B (T)	Bonsack, Navina	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (S)	Müller, Claudia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412086	Teaching English Grammar and Lexis, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412087	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412088	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Theinert, Kerstin	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning, Group A (S)	Kubanek, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis. Group A (S)	Müller, Claudia	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412032	Practical Phonetics, Group B (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412155	Communication Practice, Group A (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412156	Communication Practice, Group C (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice, Group B (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412329	Grammar I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4412378	Practical Phonetics, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412078	Vocabulary Expansion, Group A1 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412079	Vocabulary Expansion, Group B1 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412080	Text Production, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003



---

4412081	Text Production, Group B (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412112	Vocabulary Expansion, Group A2 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412113	Vocabulary Expansion, Group B2 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

---

4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412096	Grammar Exercises II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412115	Communication Practice II (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 11:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 14.06.2014 Ende: 14.06.2014 Sa, 11:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412120	Methods and Models of Linguistics (PRO)	Janßen, Hero	
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

---

4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412129	The American Dream in the 21st Century (B)	Barnes, Kenton Emery	Beginn: 28.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412175	German-English Translation (Ü)	Thormann, Isabelle	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### English Studies - Erstfach (GHR)

4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (S)	Müller, Claudia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412086	Teaching English Grammar and Lexis, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412087	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412088	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Theinert, Kerstin	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412337	Teaching English Grammar and Lexis. Group A (S)	Müller, Claudia	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412032	Practical Phonetics, Group B (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412155	Communication Practice, Group A (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412156	Communication Practice, Group C (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice, Group B (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412329	Grammar I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4412378	Practical Phonetics, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412078	Vocabulary Expansion, Group A1 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412079	Vocabulary Expansion, Group B1 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412080	Text Production, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412081	Text Production, Group B (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412112	Vocabulary Expansion, Group A2 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4412113	Vocabulary Expansion, Group B2 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### English Studies - Zweitfach

4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412336	Descriptive Grammar (EinfKurs)	Büto, Julia	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412046	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group C) (S)	Müller, Claudia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412086	Teaching English Grammar and Lexis, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412087	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412088	Teaching Literature and teaching English in a European Context, Group B (S)	Müller, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Theinert, Kerstin	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412286	Intercultural Communication and Intercultural Learning, Group A (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412337	Teaching English Grammar and Lexis. Group A (S)	Müller, Claudia	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101



---

4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412032	Practical Phonetics, Group B (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412155	Communication Practice, Group A (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412156	Communication Practice, Group C (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412161	Grammar I, Group A (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412162	Grammar I, Group B (Ü)	Bacon, Michael	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412326	Communication Practice, Group B (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412329	Grammar I, Group C (Ü)	Drescher, Colette	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
4412378	Practical Phonetics, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412078	Vocabulary Expansion, Group A1 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412079	Vocabulary Expansion, Group B1 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412080	Text Production, Group A (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412081	Text Production, Group B (Ü)	Perkins, Christopher	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412112	Vocabulary Expansion, Group A2 (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412113	Vocabulary Expansion, Group B2 (Ü)	Gallari, Adam	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

---

4412149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412364	When Cultures Collide (S)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Erziehungswissenschaft - Erstfach

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	--	-----------------	---

			Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
			<p>Beginn: 14.06.2014          Ende: 15.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 01.04.2014          Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	<p>Beginn: 16.04.2014</p>

---

			Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 12.07.2014

			<p>Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	<p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 03.04.2014</p>

			Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443080	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel; Hormann, Oliver	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443085	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443138	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A
4443139	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Übung (A1) (Ü)	Herrmann, Daniel	Beginn: 12.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B



4443160	Kriegspädagogik 1914-1918 (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443303	Erziehung im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443385	Lebensreform - Reform des Lebens in Deutschland 1870 bis 1930 (A2) (B)	Pilarczyk, Ulrike; von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.04.2014          Do, 18:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 10.06.2014          Ende: 13.06.2014          10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443424	Aufklärung und Pädagogik im 18. Jahrhundert (A2) (S)	Biegel, Gerd	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443433	Globalgeschichte und Historische Bildungsforschung (A2) (S)	Fuchs, Eckhardt	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (A3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443173	Pädagogische Beratung als professionelle Handlung (A3) (B)	Sandau, Susanne	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 11.04.2014          08:30 - 14:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443370	Kommunikation in pädagogischen Settings - Theorie und Praxis (A3) (B)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 14.06.2014          Ende: 15.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 20.06.2014          Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443078	Theorie und Praxisfelder im Kontext von lebenslangem Lernen (A4) (S)	Hormann, Oliver	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014</p>

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443326	Qualität von Bildungsprozessen (A4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
<b>Erziehungswissenschaft - Zweitfach</b>			
4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 07.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 08.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	<p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.04.2014          Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.06.2014          Ende: 12.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p>

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

### Evangelische Theologie/Religionspädagogik - Erstfach

4415004	Methoden neutestamentlicher Exegese (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415007	Einführung in die Kirchengeschichte zur Zeit der Reformation (A2/B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415051	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellentexten (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

---

4415021	Eva und ihr Schwestern - Frauengestalten im AT (A1) (S)	(Dozent Evangelischerreligion), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415042	Jesus Christus in den vier Evangelien (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415014	Christliche Spiritualität - 10 Konkretionen (A2/A3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415018	Gewaltfreiheit - ein Name Gottes (A2/A3) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415053	So fremd - so nah. Christen und Muslime im Dialog (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A4) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415008	Taufe und Abendmahl - zur Lehre von den Sakramenten (A4/A5/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415057	Paulus - Leben und Theologie (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

### Evangelische Theologie/Religionspädagogik - Zweitfach

4415004	Methoden neutestamentlicher Exegese (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415007	Einführung in die Kirchengeschichte zur Zeit der Reformation (A2/B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415047	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415051	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellentexten (B3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415021	Eva und ihr Schwestern - Frauengestalten im AT (A1) (S)	(Dozent Evangelischerreligion), N.N.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4415042	Jesus Christus in den vier Evangelien (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415014	Christliche Spiritualität - 10 Konkretionen (A2/A3) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4415018	Gewaltfreiheit - ein Name Gottes (A2/A3) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C



---

4415053	So fremd - so nah. Christen und Muslime im Dialog (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4415003	Subjekte in religiösen Lernprozessen, 1. Teil (A3) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415024	Lernprozesse im RU, 2. Teil (A4) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

**Germanistik - Erstfach (GYM/FW)**

4410086	Literaturwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden (PS)	Paulus, Jörg	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410064	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410067	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410068	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter: 13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410080	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410090	Handwerk der Literaturkritik (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410072	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Wermbter, Katja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410102	Märchen der Brüder Grimm (PS)	Conrad, Wolfgang	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410106	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410107	Sachtexte lesen und verstehen - konzipieren und schreiben (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410112	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410117	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 17.07.2014

			Ende: 17.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410032	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410033	Prozessorientierte Schreibdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 11:30 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 12:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 13:30 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410034	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410040	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410043	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410118	Stimmig sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014

			Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

---

4410121	Einführung in die Lyrik Paul Celans (HS)	Urbich, Jan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410060	Onomastik (HS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410079	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410092	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Röhnert, Jan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410096	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Stauf, Renate	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410073	Sprachwissenschaft (Koll)	Wermbter, Katja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

### Germanistik - Erstfach (GHR)

4410086	Literaturwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden (PS)	Paulus, Jörg	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410064	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410067	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410068	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter:13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410080	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410090	Handwerk der Literaturkritik (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410072	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Wermbter, Katja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410102	Märchen der Brüder Grimm (PS)	Conrad, Wolfgang	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410106	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410107	Sachtexte lesen und verstehen - konzipieren und schreiben (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410112	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410117	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410032	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410033	Prozessorientierte Schreibdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 11:30 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 12:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 13:30 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4410034	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410040	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410043	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410118	Stimmig sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingmanns Dach  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010



4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4410079	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410092	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Röhnert, Jan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410096	Erweiterungsmodul Literaturwissenschaft (Koll)	Stauf, Renate	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410073	Sprachwissenschaft (Koll)	Wermbter, Katja	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

### Germanistik - Zweitfach

4410086	Literaturwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden (PS)	Paulus, Jörg	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410064	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Männel, Pamela	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410067	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410068	Historische Sprachwissenschaft/ Sprachstufen (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter: 13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410080	Lyrik des Barock (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410090	Handwerk der Literaturkritik (PS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4410072	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Wermbter, Katja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410102	Märchen der Brüder Grimm (PS)	Conrad, Wolfgang	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410106	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410107	Sachtexte lesen und verstehen - konzipieren und schreiben (PS)	Czucka, Eckehard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410112	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410116	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410117	Themen und Trends in der aktuellen Jugendliteratur (PS)	Manz, Katrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410032	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410033	Prozessorientierte Schreibdidaktik (PS)	Dyck, Steffen	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 11:30 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 12:30 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 02.08.2014 Ende: 02.08.2014 Sa, 13:30 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410034	Schreibstrategien im Deutschunterricht (PS)	Dyck, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410040	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4410043	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410118	Stimmig sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingmanns Dach  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Veranstaltungsort: Klingemanns Dach

**Geschichte - Erstfach (GYM/FW)**

4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413248	Arbeiterbewegung in Braunschweig bis 1933 (PS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413244	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter I (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413245	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter II (PS)	Weber, Christoph F.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413246	Einführung in die Geschichte des Mittelalters: Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413242	Händler und Piraten in der Antike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413243	Händler und Piraten in der Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413278	Luxus und Luxuskritik in Griechenland (PS)	Lupi, Elisabetta	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413060	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4413070	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Ploenus, Michael	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413073	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413228	"Geschichte erleben - Lernen am und im Kaiserdom Königslutter" (B)	Hübner, Silke	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung Bib. Hist. Sem., Bienroder Weg 97, Raum 024
4413229	Geschichte des Bundesgrenzschutzes - Methoden- und Forschungsseminar mit didaktischen Konkretionen (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
4413273	Grenzgeschichten - crossing borders. Geschichtsvermittlung via Storytelling im mobilen Internet (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	

4413274	Natur - Gesellschaft - Akteure. Zur Einführung in die Wissenschafts- und Technikgeschichte (PS)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413251	Vorgeschichte des Ersten Weltkriegs (HS)	Daniel, Ute	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413253	Politische Gewalt in der Weimarer Republik (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413255	Strahlende Zukunft? Debatten über Kernenergie in Deutschland (HS)	Götter, Christian	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413256	Vom Herzogtum zum Freistaat. Geschichte des Landes Braunschweig zwischen 1800 und 1950 (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413258	Der Erste Weltkrieg außerhalb Europas (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413267	Quellen zum europäischen Terrorismus im 20. Jahrhundert (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413271	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413249	Damsels in Distress? Frauen in Gefangenschaft in der Vormoderne (HS)	Weber, Christoph F.	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 16:45 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 30.07.2014 Ende: 01.08.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413250	Burg und Herrschaft im Braunschweiger Land (HS)	Frey, Christian	
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413236	Hannibal (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4413263	Piraterie in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	<p>Beginn: 04.08.2014          Ende: 04.08.2014          Mo, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 05.08.2014          Ende: 05.08.2014          Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 06.08.2014          Ende: 06.08.2014          Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4413271	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4413228	"Geschichte erleben - Lernen am und im Kaiserdom Königsutter" (B)	Hübner, Silke	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.04.2014          Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Vorbesprechung Bib. Hist. Sem., Bienroder Weg 97, Raum 024</p>
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>

### Geschichte - Erstfach (HR)

4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413248	Arbeiterbewegung in Braunschweig bis 1933 (PS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	<p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413244	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter I (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413245	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter II (PS)	Weber, Christoph F.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413246	Einführung in die Geschichte des Mittelalters: Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025



4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413242	Händler und Piraten in der Antike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413243	Händler und Piraten in der Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413278	Luxus und Luxuskritik in Griechenland (PS)	Lupi, Elisabetta	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413278	Luxus und Luxuskritik in Griechenland (PS)	Lupi, Elisabetta	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413060	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4413070	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Ploenus, Michael	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413073	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413228	"Geschichte erleben - Lernen am und im Kaiserdom Königslutter" (B)	Hübner, Silke	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung Bib. Hist. Sem., Bienroder Weg 97, Raum 024
4413229	Geschichte des Bundesgrenzschutzes - Methoden- und Forschungsseminar mit didaktischen Konkretionen (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023

4413273	Grenzgeschichten - crossing borders. Geschichtsvermittlung via Storytelling im mobilen Internet (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413251	Vorgeschichte des Ersten Weltkriegs (HS)	Daniel, Ute	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413253	Politische Gewalt in der Weimarer Republik (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413255	Strahlende Zukunft? Debatten über Kernenergie in Deutschland (HS)	Götter, Christian	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413256	Vom Herzogtum zum Freistaat. Geschichte des Landes Braunschweig zwischen 1800 und 1950 (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413258	Der Erste Weltkrieg außerhalb Europas (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413267	Quellen zum europäischen Terrorismus im 20. Jahrhundert (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte

4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413271	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

## Geschichte - Zweitfach

4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413248	Arbeiterbewegung in Braunschweig bis 1933 (PS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413244	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter I (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413245	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter II (PS)	Weber, Christoph F.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413246	Einführung in die Geschichte des Mittelalters: Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413242	Händler und Piraten in der Antike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413243	Händler und Piraten in der Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413278	Luxus und Luxuskritik in Griechenland (PS)	Lupi, Elisabetta	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413060	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4413070	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Ploenus, Michael	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413073	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413228	"Geschichte erleben - Lernen am und im Kaiserdom Königslutter" (B)	Hübner, Silke	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung Bib. Hist. Sem., Bienroder Weg 97, Raum 024
4413229	Geschichte des Bundesgrenzschutzes - Methoden- und Forschungsseminar mit didaktischen Konkretionen (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
4413273	Grenzgeschichten - crossing borders. Geschichtsvermittlung via Storytelling im mobilen Internet (B)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
4425003	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Einert, Benedikt; Ploenus, Michael	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413251	Vorgeschichte des Ersten Weltkriegs (HS)	Daniel, Ute	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413253	Politische Gewalt in der Weimarer Republik (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

4413255	Strahlende Zukunft? Debatten über Kernenergie in Deutschland (HS)	Götter, Christian	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413256	Vom Herzogtum zum Freistaat. Geschichte des Landes Braunschweig zwischen 1800 und 1950 (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413258	Der Erste Weltkrieg außerhalb Europas (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413265	Einführung in den Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Daniel, Ute	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413267	Quellen zum europäischen Terrorismus im 20. Jahrhundert (Ü)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413271	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4413277	Helden in der Geschichte (HS)	Kubetzky, Thomas	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014

---

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413280	Zwischen den Fronten: Der Reichskanzler Bethmann Hollweg in Krieg und Frieden (1909-1917) (HS)		Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

**Mathematik - Erstfach (GYM/FW)**

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

---

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4418089	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Mathematische Leitideen - Ausgewählte Aspekte ganzer, gebrochener und rationaler Zahlen (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1201049	Schulmathematik vom höheren Standpunkt aus (V)	Löwe, Harald	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1201050	Schulmathematik vom höheren Standpunkt aus (Ü)	Löwe, Harald	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1201041	Mathematische Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1201042	Mathematische Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1



**Mathematik - Zweitfach (GYM/FW)**

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4418089	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Mathematische Leitideen - Ausgewählte Aspekte ganzer, gebrochener und rationaler Zahlen (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Mathematik und ihre Vermittlung - Erstfach

4418074	Algebra und Funktionen (V)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418082	Algebra und Funktionen, Übungen (Ü)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Do, 08:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  Do, 15:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Beginn: 06.05.2014  
Ende: 06.05.2014  
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 13.05.2014  
Ende: 13.05.2014  
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 20.05.2014  
Ende: 20.05.2014  
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 26.05.2014  
Ende: 26.05.2014  
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Beginn: 27.05.2014  
Ende: 27.05.2014  
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 03.06.2014  
Ende: 03.06.2014  
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 17.06.2014  
Ende: 17.06.2014  
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 24.06.2014  
Ende: 24.06.2014  
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 30.06.2014  
Ende: 30.06.2014  
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Beginn: 07.07.2014  
Ende: 07.07.2014  
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Beginn: 08.07.2014  
Ende: 08.07.2014  
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

			Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4418083	Geometrie - Elementargeometrie (V)	Juskowiak, Steffen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418084	Geometrie - Elementargeometrie, Übung (Ü)	Juskowiak, Steffen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418085	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Der Erwerb elementarer arithmetischer Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418087	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Kompetenzen zu Raum und Form entwickeln (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418088	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht - Situationen zum Sachrechnen und Modellieren (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

---

4418089	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Mathematische Leitideen - Ausgewählte Aspekte ganzer, gebrochener und rationaler Zahlen (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

### Mathematik und ihre Vermittlung - Zweifach

4418074	Algebra und Funktionen (V)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4418082	Algebra und Funktionen, Übungen (Ü)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Do, 08:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  Do, 15:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102  Beginn: 06.05.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 13.05.2014 Ende: 13.05.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 20.05.2014 Ende: 20.05.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

			<p>Beginn: 03.06.2014          Ende: 03.06.2014          Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 17.06.2014          Ende: 17.06.2014          Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 24.06.2014          Ende: 24.06.2014          Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 30.06.2014          Ende: 30.06.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 07.07.2014          Ende: 07.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 08.07.2014          Ende: 08.07.2014          Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 14.07.2014          Ende: 14.07.2014          Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
			<p>Beginn: 15.07.2014          Ende: 15.07.2014          Di, 08:00 - 09:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4418083	Geometrie - Elementargeometrie (V)	Juskowiak, Steffen	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4418084	Geometrie - Elementargeometrie, Übung (Ü)	Juskowiak, Steffen	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>

4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418085	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Der Erwerb elementarer arithmetischer Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418087	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Kompetenzen zu Raum und Form entwickeln (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 15:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418088	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Ausgewählte Situationen im Mathematikunterricht - Situationen zum Sachrechnen und Modellieren (S)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418089	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik: Mathematische Leitideen - Ausgewählte Aspekte ganzer, gebrochener und rationaler Zahlen (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4418008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

**Musik/Musikpädagogik - Erstfach****Musik/Musikpädagogik - Zweifach****Physik - Erstfach mit Mathematik als Zweifach (GYM/FW)**

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010



4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

### Physik - Zweifach mit Mathematik als Erstfach (GYM/FW)

1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

### Physik - Erstfach (GYM/FW)

4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	--	--	---

### Physik - Zweifach (GYM/FW)

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
---------	--	-----------------------------------	---

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	---	---	--

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	---	--	---

Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

### Physik und ihre Vermittlung - Erstfach

### Physik und ihre Vermittlung - Zweifach

### Sport/Bewegungspädagogik - Erstfach

4446004	Anfangsschwimmunterricht (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446015	Psychomotorik (S)	Probst, Andrea	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446058	Kleine Spiele (S)	(Dozent Sport), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446065	Spielen in Mannschaften: Basketball (S)	Wichmann, Klaus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446007	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe A) (S)	Beckmann, Heike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446008	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung (Tanz) (S)	Probst, Andrea	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring
4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot) (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446062	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe B) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)



---

			Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446074	Kämpfen (S)	(Dozent Sport), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle
4446080	Turnen und Bewegungskünste (S)	Probst, Andrea	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446002	Theorien des Sich-Bewegens (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446016	Bewegung und Training (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446053	Einführung in die Erlebnispädagogik (Exk)	Probst, Andrea	Beginn: 03.10.2014 Ende: 09.10.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4446019	Biologisch-medizinische Grundlagen des Sportförderunterrichts (S)	Egg, Michael	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234

### Sport/Bewegungspädagogik - Zweifach

4446004	Anfangsschwimmunterricht (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446015	Psychomotorik (S)	Probst, Andrea	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446005	Spielen: Integrative Sportspielvermittlung (S)	Wichmann, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446058	Kleine Spiele (S)	(Dozent Sport), N.N.	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446065	Spielen in Mannschaften: Basketball (S)	Wichmann, Klaus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446007	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe A) (S)	Beckmann, Heike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446008	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung (Tanz) (S)	Probst, Andrea	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring

4446010	Schwimmen, Tauchen, Wasserspringen (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Do, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446042	Einführung in das Trampolinturnen (Zusatzangebot) (S)	Vierregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
4446062	Laufen, Springen, Werfen (Gruppe B) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
4446074	Kämpfen (S)	(Dozent Sport), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle
4446080	Turnen und Bewegungskünste (S)	Probst, Andrea	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446002	Theorien des Sich-Bewegens (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
4446016	Bewegung und Training (S)	Heinz, Nino	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
4446017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 234
4446053	Einführung in die Erlebnispädagogik (Exk)	Probst, Andrea	Beginn: 03.10.2014 Ende: 09.10.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

### Differenzierungsbereich G/HR: Erziehungswissenschaft

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 01.04.2014          Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014</p>

			Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kernitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014

			Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

### Differenzierungsbereich G/HR: Pädagogische Psychologie

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 09.10.2014 Ende: 09.10.2014 Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005



1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014

			Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014

			Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

### Professionalisierungsbereich inkl. Praktika

4443015	Praxiserfahrungen und ihre Bedeutung für Professionalisierungsprozesse (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443024	Einführung in die vorbereitenden Studien (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

4443025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443026	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443039	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443183	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Uhde, Gesa	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443280	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zschesche, Barbara	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443400	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816105	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411256	Freuds Psychologie und die philosophische Moderne (S)	Loock, Reinhard	Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4411248	Paradoxien der Moderne II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003



4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411253	Heidegger: Zur Sache des Denkens (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

1511038	Gender und Naturwissenschaften? Einführung in die geschlechterperspektivische Naturwissenschaftsforschung (B)	(Dozent Physik), N.N.; Süllow, Stefan	Beginn: 07.03.2014 Ende: 07.03.2014 Fr, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
4410097	Kreatives Schreiben (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N.	(wöchentlich)
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 27.04.2014 Ende: 27.04.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 21.06.2014

			Ende: 21.06.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.06.2014 Ende: 22.06.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.07.2014 Ende: 06.07.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410119	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Kügler, Imke; Prinzing, Dieter	Di, 20:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 05.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 01.08.2014 Ende: 01.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.08.2014 Ende: 06.08.2014 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.08.2014 Ende: 08.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4414205	Macht und Machtdynamiken in professioniellen Kontexten (S)	Misamer, Melanie	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414220	Glückskompetenzen - Training zur nachhaltigen Steigerung subjektiven Wohlbefindens (B)	Rahm, Tobias	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416116	Traditionelle Trommelrhythmen der Malinké (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4430002	Das Portfolio als Instrument der reflektierenden Kompetenzentwicklung (P4) (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4430017	Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4443004	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Das Seminar findet in Raum BI 97.12 statt
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443084	Reformprozesse verstehen und mitgestalten - am Beispiel GHR 300 (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443089	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

4443096	Männer und Grundschule - Reflektionen zu Gender in der Schule (P4) (B)	Hastedt, Sabine	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Raum BI 97.6
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
4443108	Probleme von Lehr- Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443109	Individuelle Begabungsförderung (P4) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443114	Lernen fürs Leben - das Konzept der offenen Arbeit mit Kindern in Theorie und Praxis am Beispiel des Abenteuerspielplatz Meverode (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Ende: 28.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
4443259	Experimental Entrepreneurship (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 12:30 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Lernwerkstatt GHS Rautheim
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	Waldherr, Verena	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
9006002	Schrifliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

## Architektur

### Bachelor

#### Einführungs- und Grundlagenmodule 1

4118005	Baugeschichte I (V)	Gisbertz, Olaf; Schulz, Gunnar	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4118008	Baugeschichte II (V)	Gisbertz, Olaf; Schulz, Gunnar	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114022	Bauphysik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

---

4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4114022	Bauphysik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

## Grundlagenmodule 2

4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budermann, Harald; Lehmborg, Sven	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) findet in PK 4.7 statt
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budermann, Harald; Lehmborg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4128001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Jureit, Anna-Cathrin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

## Aufbaumodule 1



4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4120014	B4 Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotrian
4117005	Architekturpositionen (S)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4117019	Prozesse und Methoden des Entwerfens (S)		
4128004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna-Cathrin; Lubahn, Silke	
4131026	Stadtraumwahrnehmung - WF Manuale (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker	
4131027	Ordnung und Komplexität der Stadt (S)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	

## Professionalisierung

4112013	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 08:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum  Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4114043	Hotel (EcoLodge) Mozambique (PRO)	Krusche, Per; Diedrich, Arne	

## Bachelorarbeit

### Tragwerksentwurf (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-50)

4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	----------------------	----------------------------------	---

4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) findet in PK 4.7 statt
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1

### Historische und kulturelle Grundlagen 1 - Baugeschichte (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-48)

4118005	Baugeschichte I (V)	Gisbertz, Olaf; Schulz, Gunnar	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4118008	Baugeschichte II (V)	Gisbertz, Olaf; Schulz, Gunnar	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Städtebau und Landschaft 1 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-51)

4128001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Jureit, Anna-Cathrin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---	--------------------------------------	---

### Historische und kulturelle Grundlagen 2 - Geschichte und Theorie der Architektur PO 2012/13 (Modulnr.: ARC-STD-49)

4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---	------------------	---

### Historische und kulturelle Grundlagen 3 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-54)

4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie

### Einführung in das Entwerfen (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-71)

4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216

### Konstruktives Projekt (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-53)

4112013	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekman, Frederik	Di, 08:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Institut /  
Seminarraum

4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
---------	--------------------------------	---	--

### **Gebäudetechnik (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-67)**

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
---------	-----------------------	--	--

4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
---------	-----------------------	---	--

### **Darstellen und Gestalten 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-62)**

4120014	B4 Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotian
---------	---	---	--

### **Entwerfen und Gebäudeplanung 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-58)**

4117005	Architekturpositionen (S)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
---------	---------------------------	--------------	--

4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	--	--------------	---

4117019	Prozesse und Methoden des Entwerfens (S)		
---------	--	--	--

### **Freier Entwurf (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-61)**

4114043	Hotel (EcoLodge) Mozambique (PRO)	Krusche, Per; Diedrich, Arne
---------	-----------------------------------	---------------------------------

### **Tragwerkslehre (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-69)**

4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	-----------------------------------	---------------	---

4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	-----------------------------------	------------------------------------	---

### **Städtebau und Landschaft 2 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-57)**

4128004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke
---------	----------------------------------	--

4131026	Stadtraumwahrnehmung - WF Manuale (S)	Nötzold, Reiner; Pietsch, Volker
4131027	Ordnung und Komplexität der Stadt (S)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun

### Baukonstruktion 1 (PO WS 2012/13) (Modulnr.: ARC-STD-70)

4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110

### Diplom

---

4111012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4111019	Entwerfen 1 - Block 0 (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4111022	Entwurf "Experimentelles Entwerfen" (Ü)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Mi, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Altgebäude Seminarraum 216
4111029	Theorie des experimentellen Entwerfens (S)	Mohammadi, Said Fahim; Penkhues, Berthold; Pingel, Jan	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216
4111031	Projektmanagement (B)	Penkhues, Berthold	Mi, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216
4112003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, 08:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
4112007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4112011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110

4112013	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 08:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114011	M5/M6 Technologie des Bauens (S)	Fisch, Manfred Norbert; Bockelmann, Franziska	
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Kellner, Robert	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4114013	M5/M6 Schall und Raum (S)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp; König, Jennifer	
4114019	M5/M6 Thermische Gebäudesimulation (S)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars; Rosebrock, Oliver	
4114025	Stegreifentwurf, SE in C (klÜ)	Fisch, Manfred Norbert	
4117003	Entwurf im Kontext (Ü)		Mi, 10:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4117004	Computergestützter Entwurf - ab 5. Semester (Ü)		Mi, 10:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4117005	Architekturpositionen (S)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
4117007	Typologie und Baugestalt (S)		
4117010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (RingVL)	Ax, Bernhard	Di, 18:30 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4117013	Freier Entwurf (Ü)		
4118029	Denkmalpflege (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Lehrstudio (Altgebäude)
4120001	Mediale Darstellungsprozesse II (G/V in B) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen

4120006	Mediale Entwurfsprozesse (V)	Karch, Matthias	<p>Beginn: 15.05.2014          Ende: 15.05.2014          Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p> <p>Beginn: 03.07.2014          Ende: 03.07.2014          Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
4120007	Mediale Entwurfsprozesse (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	<p>Do, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C</p> <p>Do, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Do, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008</p>
4120009	Stegreifentwurf, SE in B (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Reinfeld, Philipp	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 14.04.2014          Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin)          Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen</p>
4120013	Mediale Darstellungsprozesse III Experimentelle Druckgrafik(ab 5. Sem., G/V in B) (Ü)	Nickel, Nicole; Puhle, Katharina	<p>Fr, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen</p>
4120014	B4 Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	<p>Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen Grotrian</p>
4120015	Entwurf E Digitale Formfindungsprozesse (ab 5. Sem., E in B, Diplom) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Karch, Matthias; Reinfeld, Philipp; Richter, Mathias	<p>Do, 14:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotrian</p>
4120018	Freier Entwurf FE (ab 5. Sem, E in B) (Ü)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Reinfeld, Philipp	<p>Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Inst. für Mediales Entwerfen - Grotrian</p>
4121002	Theoriemodelle der Moderne (Ü)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie</p>
4121003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie</p>
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie</p>
4121006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	(Dozent Architektur), N.N.	<p>Mo, 17:00 - 19:00 Uhr (14-täglich)          Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie</p>
4121008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Peschken, Martin	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>

Pockelsstraße 4 (4204) - 009

4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gas
4131003	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	
4131007	Städtebau Seminar (Wahlpflicht / Ergänzungsfach) (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131014	Städtebau (Wahlpflicht/ Ergänzungsfach) MedienWerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131019	Stegreifentwurf (Diplom) (Ü)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4132008	Grundlagen der Tragwerkslehre (V)	Kloft, Harald	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132010	Grundlagen der Tragwerkslehre (Ü)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132012	Grundlagen der Tragwerkslehre - Lernzielkontrolle (Koll)	Kloft, Harald; Hoyer, Sebastian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.1
4132014	Tragwerksentwurf (Ü)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132016	Tragwerksentwurf (V)	Kloft, Harald; Neudecker, Stefan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4132019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kloft, Harald; Ledderose, Lukas; Neudecker, Stefan	Di, 09:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4133001	Entwurf "Experimentelles Entwerfen", Freier Entwurf (Ü)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	Mo, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 216
4133002	Experimentelles Entwerfen (Masterarbeit) (MaArb)	Penkhues, Berthold; Mohammadi, Said Fahim; Pingel, Jan	
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB

4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4334084	Stahlbetonbau für Architekten (V)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) findet in PK 4.7 statt
4334085	Stahlbetonbau für Architekten (Ü)	Budelmann, Harald; Lehmberg, Sven	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
4334134	Erstellung eines Gutachtens (ZÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	

## Master

### Wahlbereich: Aufbaumodule 2

4118029	Denkmalpflege (S)	(Dozent Architektur), N.N.	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Lehrstudio (Altgebäude)
4121009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum g1as
4121004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin; (Dozent Architektur), N.N.	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ g1as Galerie
4120031	M3 Künstlerische und mediale Raumkonzepte (S)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen Grottrian
4120032	M4 Künstlerische und mediale Entwurfsprozesse (S)	Büning, Daniel; Karch, Matthias; Kondziela, Andrea; Nickel, Nicole; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Mi, 09:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Mediales Entwerfen - Grottrian
4128011	MA_Seminar urbane Strukturen (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian	
4128012	MA_Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Jureit, Anna- Cathrin; Lubahn, Silke	

### Wahlbereich: Vertiefungsmodule

### Wahlpflichtbereich: Professionalisierungsmodule



## Pflichtbereich: Professionalisierungsmodule

## Bauingenieurwesen

### Bachelor

## Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4320001 Hydromechanik (V)

Oumeraci, Hocine;  
Liebisch, Sven; Stryjewski,  
Lara

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

---

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

### Fachspezifische Grundlagen

4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Fachspezifische Vertiefung

4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

### Professionalisierung/Übergreifende Inhalte

4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang
---------	-------------------------------------	--

### Bachelorarbeit

### Wahlpflichtfächer

4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

---

4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Stein, Timo	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317027	Bauen im Betrieb (V)	Siefer, Thomas	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE-SR

## Diplom

### Grundstudium 2. Semester

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)



Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Grundfachstudium 4. Semester**

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

## Grundfachstudium 6. Semester

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Vertiefungsstudium

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314009	Faszination Akustik - Eine Reise durch die Welt des Schalls (RingVL)	Langer, Sabine Christine	Mi, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Seminarraum des IfEV
			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI

4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52  
(Neubau)

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Wachtling, Judith	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

### Grundstudium 3. Semester

### Grundfachstudium 5. Semester

4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

## Master

### Vertiefung Abfallwirtschaft

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	

### Vertiefung Bau- und Projektmanagement

---

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

### Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Statik/Stahlbau, Beethovenstr. 51, EG
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Baustatik

4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Baustofftechnologie

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budermann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budermann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Bauwerkserhaltung

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau, BE 51.2

**Vertiefung Brandschutz**

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Wachtling, Judith	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Konferenzraum iBMB, Halle 5, 2. OG

**Vertiefung Geomatik**

1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
---------	----------------------------	-----------------------------------	--

**Vertiefung Geotechnik**



4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Beginn: 09.06.2014 Ende: 13.06.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

### Vertiefung Holzbau

4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz

### Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

---

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI

### Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	

### Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

## Vertiefung Ingenieurmechanik

4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine

## Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

## Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred
4333025	Modellbildung und Simulation 2 (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan
4333026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan

## Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
<b>Vertiefung Spurgeführter Verkehr</b>			
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
<b>Vertiefung Stahlbau</b>			
4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
<b>Vertiefung Straßenwesen</b>			
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
<b>Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung</b>			

4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Wasserbau

4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock

4320098 Fließgewässerökologie (Master) (V)

Eggers, Thomas Ols

**Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Überfachliche Qualifizierung****Bachelor (PO WS 2012/13)****Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 36 LP)**

4320001 Hydromechanik (V)

Oumeraci, Hocine;  
Liebisch, Sven; Stryjewski,  
LaraMi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4320008 Hydromechanik (Übung) (Ü)

Oumeraci, Hocine;  
Liebisch, Sven; Stryjewski,  
LaraDo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4302004 Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)

(Dozent Mathematik), N.N.;  
Langemann, Dirk; Marten,  
Wolfgang; Sommer,  
VanessaMo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Beginn: 16.04.2014

Ende: 16.07.2014

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4333003    Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)    Krafczyk, Manfred

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4333037    Einführung in die Programmierung (V)    Krafczyk, Manfred

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103



Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

### Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (Pflicht 48 LP)

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung (Pflicht 66 LP)

#### Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Konstruktiver Ingenieurbau (mind. 18 LP)

4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	
4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Stein, Timo	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

#### Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Wasser und Umwelt (mind. 12 LP)

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	-----------------------------	--------------	--

---

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock

### Ingenieurwissenschaftliche Vertiefung - Verkehr und Infrastruktur (mind. 12 LP)

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Übergreifende Inhalte/Professionalisierung (18 LP)

4322010	SQ überfachliche Qualifikation - Denkmalwerte in der Spätmoderne (S)	Gisbertz, Olaf; Krafczyk, Christina	
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	
4322010	SQ überfachliche Qualifikation - Denkmalwerte in der Spätmoderne (S)	Gisbertz, Olaf; Krafczyk, Christina	

### Abschlussbereich (12 LP)

### Master (PO WS 2013/14)

#### Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.

4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SeminarraumStatik/Stahlbau, Beethovenstr. 51, EG
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Abfallwirtschaft

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	

### Vertiefung Bau- und Projektmanagement

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

### Vertiefung Baustofftechnologie

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
---------	--	--------------------	-------------------------------------

---

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	

### Vertiefung Bauwerkserhaltung

4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau, BE 51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52  
(Neubau)

4334135 Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)

Holst, Alexander Ingmar;  
Köhnke, Dennis

### Vertiefung Brandschutz

4334104 Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)

Zehfuß, Jochen; Riese,  
Olaf; Siemon, Matthias

4334107 Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)

Zehfuß, Jochen; Riese,  
Olaf; Wachtling, Judith

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Seminarraum IBMB

4334112 Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)

Zehfuß, Jochen; Riese,  
Olaf; Siemon, Matthias;  
Wachtling, Judith

Beginn: 28.07.2014  
Ende: 01.08.2014  
08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
Konferenzraum iBMB, Halle 5, 2. OG

### Vertiefung Geomatik

### Vertiefung Geotechnik

4315041 Tunnelbauexkursion (Exk)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Beginn: 09.06.2014  
Ende: 13.06.2014  
08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
Voraussichtlicher Raum:

4315042 Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Matthäi-  
Seminarraum

4315032 Grundbaudynamik (VÜ)

Elmer, Karl-Heinz;  
Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Matthäi-  
Seminarraum

4315037 Grund- und Felsbau (V)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Matthäi-  
Seminarraum

4315038 Grund- und Felsbau (Ü)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Matthäi-  
Seminarraum

### Vertiefung Holzbau

4316009 FEM im Holzbau (V)

Kessel, Martin H.; Janssen,  
Peer; Schönhoff, Theodor  
Heinrich

4316013 Tragwerke aus Holz (S)

Kessel, Martin H.; Janssen,  
Peer; Schönhoff, Theodor  
Heinrich

4316026 FEM im Holzbau (Ü)

Kessel, Martin H.; Janssen,  
Peer; Schönhoff, Theodor  
Heinrich

4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

### Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöninger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

### Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI

### Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Ingenieurmechanik

4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314007	Computational Contact mechanics (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4314008	Computational Contact mechanics (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Vertiefung ÖPNV



4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred	
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred	

### Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

### Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
---------	---	-------------------------------	---

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317013	Internationaler Bahnbetrieb und ETCS (VÜ)	Pachl, Jörn	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV

### Vertiefung Stahlbau

4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313035	Brückenbau (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1

### Vertiefung Statik

4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Straßenwesen

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b

---

4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

### Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Wasserbau

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	------------------------------------	-------------------------------------	--

Voraussichtlicher Raum: Seminarraum  
LWI 3. Stock

4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

## Überfachliche Qualifizierung

### Wissenschaftlicher Abschlussbereich

## Bioingenieurwesen Diplom

### 1. Semester Vordiplom

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	--	-----------------	--

### 2. Semester Vordiplom

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1  Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Lindel, Thomas	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1

---

1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**3. Semester Vordiplom****4. Semester Vordiplom**

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

**1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen**

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

**Hauptdiplom Pflichtfächer**

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Hauptdiplom Wahlpflichtfächer**

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bradtmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Hauptdiplom Pflichtlabore

2541020	Verfahrenstechnisches Labor für Bioingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan
---------	---	------------------------------

### Hauptdiplom Wahlfächer (Auswahl, weitere möglich)

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

### Nichttechnische Fächer (Auswahl, weitere möglich)



1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 10.06.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 12.06.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 25.06.2014          Ende: 25.06.2014          Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p>
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          IZ 160</p>

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

## Master

### Pflichtmodule

2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

---

2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

### Vertiefungsrichtung Biologische Prozesse

2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

### Vertiefungsrichtung Chemische Prozesse

2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	

---

2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine

### Vertiefungsrichtung Pharmazeutische Prozesse

4012039	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte Teil D (V)	Bunjes, Heike; Müller-Goymann, Christel Charlotte	Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
			Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012004	Biopharmazie (V)	Hoffmann, Christine; Reichl, Stephan	Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
			Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012047	Biopharmazie (S)	Hoffmann, Christine; Reichl, Stephan	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4012006	Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V)		Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

### Pflichtbereich Neue Technologien

2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Schilcher, Christiane	
2521055	Anlagentechnik in der Schüttgutindustrie (V)	Zetzener, Harald	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	van Duuren, Joost; Dohnt, Katrin	Do, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan; Möbius, Marcus	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	<p>Beginn: 22.05.2014          Ende: 22.05.2014          Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 28.05.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 05.06.2014          Ende: 05.06.2014          Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 17.06.2014          Ende: 17.06.2014          Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 19.06.2014          Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 20.06.2014          Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          ECR (Electronic Classroom)</p>
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

### Fachübergreifende Lehrinhalte

2521039	Interdisziplinäres Forschungsmodul Teil 2 (L)	Kwade, Arno; Lippe, Kai
2526062	Interdisziplinäres Forschungsmodul Teil 1 (L)	Krull, Rainer

### Betriebspraktikum

### Studienarbeit

### Masterarbeit

## Zusatzmodule

## Bachelor

## Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Lindel, Thomas	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)



Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	

## Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2525032	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2525033	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

### Ingenieuranwendungen

2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521028	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (P)	Kwade, Arno	
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

### Wahlpflichtteil Biologische Prozesse

---

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526032	Praktikum Bioprozesskinetik (P)	Krull, Rainer	

### Wahlpflichtteil Chemische-Physikalische Prozesse

2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

### Fachübergreifende Lehrinhalte

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 03.07.2014  
 Ende: 03.07.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 24.07.2014  
 Ende: 24.07.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Betriebspraktikum****Bachelorarbeit****Zusatzmodule****Bachelor (BPO 2012)****Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen**

1412088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Lindel, Thomas	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
1412096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202</p>
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	<p>Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>



2525032	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2525033	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

## Ingenieurwissenschaften

2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313  Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
---------	---------------------------	---	---

---

			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521028	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (P)	Kwade, Arno	
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

## Wahlpflichtbereich Biologische Prozesse

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614210	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (L)	Rau, Udo; Graßl, Wolfgang	Beginn: 16.06.2014 Ende: 27.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ004/005
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2526032	Praktikum Bioprozesskinetik (P)	Krull, Rainer	

## Wahlpflichtbereich Chemische-Physikalische Prozesse

2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

## Fachübergreifende Lehrinhalte

### Projektarbeit

### Abschlussmodul

### Zusatzmodule

## Biologie Diplom

---

1311030	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1311031	Sekundäre Pflanzenstoffe (Ü)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311032	Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311035	Zellbiologie der Pflanzen I (P) (P)	Schulze, Jutta	
1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1312001	Phykologie (P) (P)	Schulz, Barbara Joan	
1312002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312006	Betreuung von Bachelor-und Masterarbeiten auf dem Gebiet der molekularen Mikrobiologie und Infektionsbiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312007	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten auf dem Gebiet der Mikrobiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312012	Infektionsbiologie! Molekulare Mechanismen bakterieller Pathogenität (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
1312015	Infektionsbiologische Arbeiten im Labor (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
1312017	Molekularbiologie von Mikroorganismen I (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Mo, 10:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum Labore
1312022	Mykologisches Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	
1312023	Phykologie (VL) (V)	Schulz, Barbara Joan	
1312024	Mykologie Vorlesung (V)	Schulz, Barbara Joan	
1312037	Mikrobiologisches Kolloquium (Koll)	Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	Do, 18:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
1312038	Mikrobiologische Exkursionen (Exk)	Jahn, Dieter; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	
1312041	Ökologie von Mikroorganismen (V)	Abraham, Wolf-Rainer; Heuer, Holger; Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar; Smalla, Kornelia; Tebbe, Christoph; Wagner-Döbler, Irene	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1  Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1

1313007	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Korte, Martin	
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	
1313016	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Vences, Miguel	
1313024	Zoologische Exkursion (Exk)	Preusse, Florian; Michaelsen-Preusse, Kristin	
1313030	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Vences, Miguel	
1313036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	
1313047	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Rothkegel, Martin	
1314005	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314006	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314008	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314009	Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314011	Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314012	Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
1314018	Hefegenetik (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014

			10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285
1314027	Genetisches Seminar (S)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 19:15 - 20:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314031	Literaturseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314034	Praktikum: Genetik bei C.elegans (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314039	"Microbial genomics" und "Host-pathogen-interaction" molecular Tools und aktuelle Ergebnisse (S)	Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum MBIO im HZI
1314040	Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HZI, Y2A.05
1314041	Molekulargenetik und Biochemie humanpathogener Erreger (II) (V)	Hannig, Horst; Kroeger, Andrea; Singh, Mahavir; Stehr, Matthias	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1314042	Angewandte Infektionsimmunologie und Impfstoff-Entwicklung (B)	Singh, Mahavir; Vordermeier, Martin	
1314043	Methoden der Entwicklungs-genetik (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314044	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324
			Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:00 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 324
1314045	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Käufer, Norbert F.	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355
1314046	Seminar für Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Hehl, Reinhard	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 355

1614001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614003	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	
1614004	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	
1614007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614008	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
1614011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Rau, Udo; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:15 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
1614028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Arnold, Hans-Henning; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002

## Bachelor (seit WS 2011/12)

### Naturwissenschaftliches Modul (NAT)

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412019	Organisch-Chemisches Praktikum für Biologen (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Tamm, Victoria	
1412027	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum für Biologen (S)	Tamm, Victoria	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (P)	Maul, Christof	
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor; Ketzer, Fedor	Fr, 09:45 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
			Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

**Biodiversität (BD)**

1311024	Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1311026	Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 13:00 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Kursraum 120A
1311030	Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1313002	Zoologische Exkursionen (Exk)	Joger, Klaus Ulrich; Steinfartz, Sebastian; Vences, Miguel; Steinfartz, Sebastian	
1311166	Geobotanisches Geländepraktikum für Bachelor (Übung) (B)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	
1312001	Phykologie (P) (P)	Schulz, Barbara Joan	
1312023	Phykologie (VL) (V)	Schulz, Barbara Joan	



1312022	Mykologisches Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	
1312024	Mykologie Vorlesung (V)	Schulz, Barbara Joan	
1313003	Vorlesung Tierphysiologie (V)	Korte, Martin	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1313012	Tierphysiologie (P)	Korte, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: R.120 B
1313018	Exkursionen (Exk)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Steinfartz, Sebastian	Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1313019	Praktikum Morphologie der Tiere I (P)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Steinfartz, Sebastian	Beginn: 02.06.2014 Ende: 27.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Raum 120 B
1313020	Vorlesung Morphologie und Systematik der Tiere I (V)	Vences, Miguel	Beginn: 02.06.2014 Ende: 27.06.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 120 B
1311031	Sekundäre Pflanzenstoffe (Ü)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1311032	Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	
1313004	Exkursion Helgoland (Exk)	Schrader, Stefan	Beginn: 04.08.2014 Ende: 08.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Helgoland
1313081	Marine Biodiversität (S)	Schrader, Stefan	Beginn: 23.06.2014 Ende: 28.07.2014 Mo, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mend. 4, Raum 120B
1313061	Physiologie der Insekten (V)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1313082	Exkursion Insektendiversität (3 Tage) (Exk)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel	

### Molekularbiologie/Biochemie (MB)

1615001	MB 01-1d für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 24.03.2014 Ende: 28.03.2014
---------	--	--	--

			10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615002	MB 01-1c für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 17.03.2014 Ende: 21.03.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615003	MB 01-1b für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 10.03.2014 Ende: 14.03.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615004	MB 01-1a für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 03.03.2014 Ende: 07.03.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615031	MB 01-1e für BSc-Biologie - Biochemische Arbeitsmethoden (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 31.03.2014 Ende: 04.04.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1311164	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen I (Kurs A-G) (Ü)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	Beginn: 05.05.2014 Ende: 09.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
			Beginn: 12.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
			Beginn: 19.05.2014 Ende: 23.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
			Beginn: 02.06.2014 Ende: 06.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
			Beginn: 09.06.2014 Ende: 13.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)

---

			Voraussichtlicher Raum: MS4; Praktikumsraum
1311169	Grundlagen der Biochemie der Pflanzen (B)	Lange, Theodor Aloys; Selmar, Dirk Erich Willi	Beginn: 23.04.2014 Ende: 02.05.2014 10:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614060	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04b, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 6 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1614045	Moderne Methoden in der Bioanalytik (V)	Bilitewski, U.; Sasse, Florenz	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

**Genetik (GE)**

1314028	Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1314029	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biologen (Tutorium) Kurs I (Ü)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1314001	Arbeitsmethoden Genetik Kurs C (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314032	Arbeitsmethoden Genetik Kurs A 1 (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
1314033	Arbeitsmethoden Genetik Kurs B (P)	Liaud, Marie-Francoise; Schmidt, Henning	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
1314100	Arbeitsmethoden Genetik Kurs A 2 (P)	Schmidt, Henning	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik

---

1314054	Laborpraktikum Genetik (für Bachelor) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.
---------	---	---	---

**Mikrobiologie (MI)**

1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	
1312039	Seminar zur Bakteriensystematik und Taxonomie (S)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	
1312040	Bakteriensystematik und Taxonomie (P)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	
1312027	Ökophysiologie von Mikroorganismen (P)	Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar	
1312041	Ökologie von Mikroorganismen (V)	Abraham, Wolf-Rainer; Heuer, Holger; Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar; Smalla, Kornelia; Tebbe, Christoph; Wagner-Döbler, Irene	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1  Do, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 1.1

**Zellbiologie (ZB)**

1313037	Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
1313043	Techniken der tierischen Zellbiologie (P)	Rothkegel, Martin	Beginn: 14.07.2014 Ende: 25.07.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4264) - 004
1614182	Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (Bio-ZB 04/Bt-BZ 02) (V)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Winter, Barbara	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046
1614197	ZB 04 Praktikum Zellbiologie f. Fortgeschrittene für BSc-Studiengang Biologie (P)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	Beginn: 25.08.2014 Ende: 05.09.2014 11:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum, R.004/005

Beginn: 08.09.2014  
 Ende: 19.09.2014  
 11:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Voraussichtlicher Raum: Biozentrum,  
 R.004/005

1311035	Zellbiologie der Pflanzen I (P) (P)	Schulze, Jutta	
1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1313091	ZB07: Zebrafisch-Entwicklungsbiologie (P)	Köster, Reinhard	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.04.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum P004/005

### Zusatzqualifikationen Pflicht

### Zusatzqualifikationen Wahl

### Bachelorarbeit

---

### Master (seit WS 2011/12)

#### Biochemie / Bioinformatik (BB) - Wahlpflicht

1614154	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-1, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-1, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)***** (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/005
1614185	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-2, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-2, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1614186	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-3, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-3, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 004/005
1614187	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-4, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-4, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1615026	BB 23 Übung (Ü)	Schomburg, Dietmar; Schulz, Anja-Kristina	
1311108	Molekulare Biochemie (P) (P)	Bittner, Florian	

---

1311146	Molekulare Biochemie (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Bittner, Florian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
---------	--------------------------	--	---

**Biochemie / Bioinformatik (BB) - Schwerpunkt**

1614155	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
1614156	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (S)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
1614157	Methoden der Biochemie für Fortgeschrittene (BB 25, MSc Biologie) (P)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	
1311120	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (B)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 16.06.2014 Ende: 20.06.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311121	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (B)	Lange, Theodor Aloys	Beginn: 16.06.2014 Ende: 20.06.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311122	Pflanzliche Wachstums- und Entwicklungsprozesse (Ü)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	Beginn: 23.06.2014 Ende: 04.07.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Praktikumsraum
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
1614184	Medizinische Anwendung von rekombinanten Antikörpern (Bio-BB07/Bio-B27, MSc Biologie/ Bt-MZ03, MSc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1615010	Angewandte Bioinformatik (S) (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615027	Angewandte Bioinformatik (Ü) (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander	Beginn: 28.07.2014 Ende: 15.08.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615034	BB 30 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4

**Genetik (GE) - Wahlpflicht**

1314018	Hefegenetik (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285
1314026	Molekulargenetik I (Eukaryoten) für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046
1314091	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (Bio) (P)	Brandt, Ulrike; Fleißner, André	Beginn: 16.06.2014 Ende: 27.06.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286
1314095	Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (Bio) (V)	Fleißner, André	Beginn: 02.06.2014 Ende: 13.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 285/286

**Genetik (GE) - Schwerpunkt**

1313075	Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)	Vences, Miguel	Beginn: 01.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 120B, MS4
1313076	Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)	Hauswaldt, Susanne; Vences, Miguel	Beginn: 01.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 120B, Ms4
1314090	Laborpraktikum Genetik (für Master) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Beginn: 01.04.2014 Ende: 30.09.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Gen.

**Infektionsbiologie (IB) - Wahlpflicht**

1312063	Molekulare Infektionsbiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1312064	Molekulare Infektionsbiologie (L)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	

**Infektionsbiologie (IB) - Schwerpunkt**

1312089	Virologie (P)	Dittmar, Kurt E.J.; Rohde, Manfred	
---------	---------------	------------------------------------	--

---

1312090	Sophisticated Imaging (V)	Dittmar, Kurt E.J.; Rohde, Manfred	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1312091	Sophisticated Imaging (P)	Dittmar, Kurt E.J.; Rohde, Manfred	

**Mikrobiologie (MI) - Wahlpflicht**

1312092	Molekulare mikrobielle Evolution und Diversität (V)		
1312093	Molekulare mikrobielle Evolution und Diversität (P)		
1312080	Theoretische Mikrobiologie (S)	Jahn, Dieter; Münch, Richard Markus	
1312081	Theoretische Mikrobiologie (P)	Jahn, Dieter; Münch, Richard Markus	

**Mikrobiologie (MI) - Schwerpunkt**

1312069	Bodenmikroorganismen: Diversität, Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (S)	Heuer, Holger; Smalla, Kornelia	
1312070	Bodenmikroorganismen: Diversität, Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (P)	Heuer, Holger; Smalla, Kornelia	
1312100	Bodenmikroorganismen: Diversität, Anpassungsfähigkeit, Pathogenität (V)	Heuer, Holger; Smalla, Kornelia	
1312101	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (S)	Wagner-Döbler, Irene	
1312102	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (P)	Wagner-Döbler, Irene	
1312103	Mikroorganismen im Meer # Evolution und Symbiose (V)	Wagner-Döbler, Irene	

**Zellbiologie (ZB) - Wahlpflicht**

1311127	Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (Kurs B) (P)	Schulze, Jutta	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1311128	Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)

**Zellbiologie (ZB) - Schwerpunkt**

1614150	ZB 23: Aktuelle Aspekte der Zellbiologie Seminar (S)	Arnold, Hans-Henning; Holz, Andreas; Köster, Reinhard	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)
---------	--	---	---



Voraussichtlicher Raum: Bz155

1614151	ZB 23: Zellbiologische Aspekte der Entwicklungsbiologie (P) (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614152	ZB 23: Methodische Aspekte der Entwicklungsbiologie Tutorium (B)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Vauti, Franz; Winter, Barbara	
1614198	Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (Bio-ZB 23) (V)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
1313009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (Journal Club) (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bz 155
1313072	Praktikum Zelluläre Neurobiologie (P)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 29.09.2014 Ende: 24.10.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 176
1313073	Zelluläre Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta; Michaelsen-Preusse, Kristin	Beginn: 29.09.2014 Ende: 24.10.2014 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
1311139	Analyse von Molekülkomplexen (In vitro und In vivo) (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1311140	Zellbiologie der Pflanzen (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 1, Hörsaal (HU 1.1)
1614159	Biologie der Blutzellen (Bio-ZB 27/Bt-MZ 01) (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Köster, Reinhard	
1313092	Neurologische Erkrankungen (V)	Köster, Reinhard	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 8, Raum 106
1313093	ZB28: Neurologische Erkrankungen (S)	Köster, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 8, Raum 106

## Zusatzqualifikationen

### Master-Arbeit

## Biotechnologie

### Bachelor (PO 2013)

#### Bt-BP Pflichtmodule

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413062	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413026	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 1) (P)	Maul, Christof	
1413027	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 2) (P)	Maul, Christof	
1413087	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 3) (P)	Maul, Christof	
1413088	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 4) (P)	Maul, Christof	
1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael;	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

		Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	
1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1314002	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs A) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 30.06.2014 Ende: 11.07.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314015	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs C) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 30.06.2014 Ende: 11.07.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314016	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs D) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 14.07.2014 Ende: 25.07.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314028	Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1314055	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs B) (P)	Hehl, Reinhard; Lehmeier, Mona	Beginn: 14.07.2014 Ende: 25.07.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314083	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs E) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 28.07.2014 Ende: 08.08.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314084	Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs F) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 28.07.2014 Ende: 08.08.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
1314087	Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) Kurs II (Ü)	Fleißner, André; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272 (Biozentrum)
1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615016	Bt-BP 11 Kurs 1a für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 16.06.2014 Ende: 27.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
1615020	Bt-BP 11 Kurs 1b für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 30.06.2014 Ende: 11.07.2014

10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
Voraussichtlicher Raum: BZ 005

1615022	Bt-BP 11 Kurs 1c für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 14.07.2014 Ende: 25.07.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005
---------	---	---	--

### Bt-BZ Wahlpflicht Angewandte Zellbiologie

1311036	Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1614064	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (P)	Köster, Reinhard; Vauti, Franz	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 11:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
1614182	Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (Bio-ZB 04/Bt-BZ 02) (V)	Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Köster, Reinhard; Winter, Barbara	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046
1313037	Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
1313064	Bt-BZ 03: Zellarchitektur (V)	Köster, Reinhard	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

### Bt-BM Wahlpflicht Angewandte Molekularbiologie

1314026	Molekulargenetik I (Eukaryoten) für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum 046
---------	---	---	--

### Bt-BB Wahlpflicht Bioprozesstechnik

1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
---------	---	---------------	---

### Bt-BS Schlüsselkompetenzen

## Master (PO 2013)

### Pflichtteil

2521008	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (V)	Kampen, Ingo; Kwade, Arno; Titscher, Paul	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
---------	--	---	---

2521044	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (P)	Kwade, Arno; Kampen, Ingo	
2526034	Reaktionskinetik biologischer Systeme 1 (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526064	Übung Reaktionskinetik biologischer Systeme 1 (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1614154	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-1, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-1, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)***** (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/005
1614185	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-2, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-2, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 05.05.2014 Ende: 16.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1614186	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-3, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-3, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 004/005
1614187	Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB21-4, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-4, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 19.05.2014 Ende: 30.05.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ P005/008
1412016	Biosynthese (V)	Prusov, Evgeny	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
2541048	Thermische Verfahrenstechnik 1 Labor (BT) (L)	Scholl, Stephan	

### Wahlpflichtteil A

1614159	Biologie der Blutzellen (Bio-ZB 27/Bt-MZ 01) (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.; Köster, Reinhard	
1311159	Angewandte Zellbiologie der Pflanzen (V)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1
1311160	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II - Zellbiologisches Seminar- (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum HU 1
1311161	Pflanzenzellen als Bioreaktoren II (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	
1614015	Angewandte Immunologie (Bio-BB27, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie) (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Gereke,	Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

		Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	
1614184	Medizinische Anwendung von rekombinanten Antikörpern (Bio-BB07/Bio-B27, MSc Biologie/ Bt-MZ03, MSc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1614206	Cytofluorometrie (Praktikum Bt-MZ03, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Weiss, Siegfried	
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

**Wahlpflichtteil B**

1312076	Molekulare Infektionsbiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ272
1312077	Laborpraktikum zur Molekularen Infektionsbiologie (L)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	
1615010	Angewandte Bioinformatik (S) (S)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615030	Bt MM 06 Bioinformatik für Fortgeschrittene (Ü)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander	Beginn: 28.07.2014 Ende: 15.08.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Rierner, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

**Wahlpflichtteil C**

2541046	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (V)	Scholl, Stephan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2541048	Thermische Verfahrenstechnik 1 Labor (BT) (L)	Scholl, Stephan	
2541057	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (Ü)	Scholl, Stephan; Grimm, Janina	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	van Duuren, Joost; Dohnt, Katrin	Do, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526036	Praktikum Reaktionskinetik biologischer Systeme 2 (P)	Krull, Rainer	
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414088	Praktikum Technische Chemie (Biotechnologie, MSc) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414095	Praktikum Naturstoffanalytik (P)	Jördening, Hans-Joachim; Schulz, Stefan	
1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

### Schlüsselkompetenzen

1614194	28 (S)	Rau, Udo; Vauti, Franz	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
---------	--------	------------------------	---

## Chemie Diplom

### Hauptstudium

1411006	Kolloquium AC/OC (Teil AC) für Diplomanden und Doktoranden (Koll)	Bröring, Martin	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411014	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
1411019	Aktuelles aus der Organometallchemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)		Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 101
1411024	Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie (Dipl.) (P)	Bröring, Martin	
1411032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
1411041	F-Praktikum Anorganische Chemie (Diplom, 7.Sem.) (P)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin	
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412024	Seminar über neuere Organisch-Chemische Arbeiten (S)	Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412030	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	
1412036	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
1412037	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Schulz, Stefan	
1412040	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Lindel, Thomas	
1412047	Forschungspraktikum Organische Chemie (Master- u. Diplom-Studiengang) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Werz, Daniel B.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek
1412062	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006  Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	



1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413041	Masterarbeit in Physikalischer Chemie (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414028	Moderne Arbeitsmethoden (V)	Sostmann, Stefan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414037	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Makromolekularen Chemie (S)	Menzel, Henning	
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Prüße, Ulf; Vorlop, K.-D.	
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414059	"Polymer Dispersions II" - Advanced Developments, Syntheses, Properties and industrial Applications (Vorlesung für Fortgeschrittene) (V)	Yaacoub, Emile-J.	
1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414070	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim	
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

1416005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416007	Analytische Qualitätssicherung (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	
1416009	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert	
1416010	Forschungspraktikum A Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)	Wichmann, Hubertus	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1416018	Praktikum Analytische Chemie (P)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1499017	Vertiefungspraktikum Kohlenhydratchemie/Technische Chemie/Biotechnologie (P)	Jördening, Hans-Joachim	
1614008	Betreuung von Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

## Grundstudium

## Promotion

---

1411003	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten - Doktorarbeit (wissArb)	
1411033	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten-Doktorarbeit (wissArb)	
1412029	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan
1412035	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas
1412063	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg

1413028	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo
1414003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Vorlop, K.-D.
1416008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe

## Bachelor (PO 06/07)

### Technische Chemie und Biochemie (Modulnr.: CHE-STD-07)

1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

### Experimentelle Technische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-01)

1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

### B4: Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-05)

1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

### B5: Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-08)

1411026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer	
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

### B2: Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-06)

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
---------	---------------------------------	--	--

1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

### Thermodynamik und Transportprozesse (Modulnr.: CHE-STD-10)

1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

### Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-27)

1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412056	Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S)	Schulz, Stefan	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

### B11: Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-04)

1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

### Professionalisierung 2 (Modulnr.: CHE-STD-17)

1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)	Wichmann, Hubertus	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
4013024	Toxikologie für Chemiker und andere Naturwissenschaftler (V)	Zünkler, Bernd Joachim	

### Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-PCI-03)

---

1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413006	Aufbau der Materie (PC3) (V)	Gericke, Karl-Heinz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413007	Aufbau der Materie (PC3) (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

### Fortgeschrittene experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-25)

1413068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.
---------	---	---------------------------------------

### Fortgeschrittene experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-24)

1412054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.
1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Werz, Daniel B.
		Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek

### B18: Fortgeschrittene experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-07)

1411053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel
1411054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel

### Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-STD-26)

1411057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer
1412057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.
1413070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo

1414068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Vorlop, K.-D.
---------	--	---

**Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-11)**

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

**B6: Physik (Modulnr.: PHY-AP-10)**

1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
---------	--	---	---

**Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-16)**

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich
1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Maul, Christof
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	(Dozent Chemie), N.N.

**B1: Sicheres Experimentieren (Modulnr.: CHE-IAAC-09)**

1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

**Bachelor (PO 10/11)**

---

**B 05 Physik (Modulnr.: CHE-???-09)**

1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
---------	--	---	---

**B 03 Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-???-07)**

1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
---------	--	-----------------	-------------------------------------

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102**B 09 Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-11)**

1412023    Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)    Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich

1412042    Grundpraktikum Organische Chemie (P)    Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.    Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum:Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum:Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum:1412056    Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S)    Schulz, Stefan    Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Hagenring 30 (4304) - 005

1412074    Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)    Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich

**B 06 Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-20)**1413004    Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)    Tinnefeld, Philip    Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 1021413005    Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)    Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.    Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 20 (4207) - 043**B 07 Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-21)**

1413015    Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)    Maul, Christof

1413063    Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)    (Dozent Chemie), N.N.

**B 14 Fortgeschrittene Experimentelle Organische und Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-16)**

1411053    F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)    Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel

1411054    Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)    Baabe, Dirk; Bröring, Martin; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel

1412054    F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)    Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.

---

1412055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Werz, Daniel B.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 026, Seminarraum Chemiebibliothek
---------	---	-----------------------------------	--

**B 18 Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-???-20)**

1411057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer	
1412057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1413070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl- Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	
1414068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Vorlop, K.-D.	

**B 13 Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-15)**

1414044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

**B 08 Organische Chemie (Modulnr.: CHE-???-10)**

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	--	----------------	--

**B 15 Fortgeschrittene Experimentelle Physikalische Chemie und Technische Chemie (Modulnr.: CHE-???-17)**

1413068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1414035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

**B 04 Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-???-08)**



---

1411026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) - Qualitative Analyse (P)	Bartsch, Rainer
1411044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin

**B 11 Struktur und Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-???-13)**

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411078	Übung zur VL AC3 - Röntgenstrukturanalyse (Ü)		
1413006	Aufbau der Materie (PC3) (V)	Gericke, Karl-Heinz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043  Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413007	Aufbau der Materie (PC3) (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

**B 01 Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-???-05)**

1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

**B 16 Fachübergreifende Kompetenzen (Modulnr.: CHE-???-18)**

1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)	Wichmann, Hubertus	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1614204	Biochemie für Chemiker BSc (Teil des Moduls B17, Nr. 653) (V)	Layer, Gunhild; Müller, Peter Paul; Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4013024	Toxikologie für Chemiker und andere Naturwissenschaftler (V)	Zünkler, Bernd Joachim	

**B 02 Mathematische Methoden (Modulnr.: CHE-PCI-19)**

---

1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

**B 10 Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-STD2-06)**

1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

**Master (PO 2008)****10 Pflichtbereich**

1412001	Reaktionsmechanismen (V)	Werz, Daniel B.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006  Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416018	Praktikum Analytische Chemie (P)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026

**20 Biologische Chemie**

1312014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Jahn, Martina; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008

1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	
<b>30 Biophysikalische Chemie</b>			
1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1615032	Biochemie für Chemiker (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

## 40 Organische und Anorganische Chemie

1412097	Seminar zum Forschungspraktikum A (S)	Bröring, Martin; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

## 50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

1414087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) identisch mit Nr.1414015 (Biokatalyse)
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Prüße, Ulf; Vorlop, K.-D.	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Dempwolf, Wibke; Mischnick, Petra	
1415046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

1499027	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1414093	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

## 60 Professionalisierung

1414029	Polymer Dispersions I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.
1414039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian

## 70 Master-Arbeit

## Master (PO 2010)

### 10 Pflichtbereich

1412001	Reaktionsmechanismen (V)	Werz, Daniel B.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413008	Molekülspektroskopie (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006  Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1413009	Molekülspektroskopie (Ü)	Walla, Peter Jomo	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416018	Praktikum Analytische Chemie (P)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
1416045	Seminar zum Praktikum Analytische Chemie (S)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

### 20 Biologische Chemie

1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

### 30 Biophysikalische Chemie

1615009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
---------	------------------------------------	---	--

1615032	Biochemie für Chemiker (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1413010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	
1413101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
1413102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
1413104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
1413097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
1413098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
1413099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413110	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Festkörperseminar (S)	Becker, Klaus Dieter	
1413112	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
1413114	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S)	Hohm, Uwe	
1413115	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Dynamik chemischer Elementarprozesse (S)	Gericke, Karl-Heinz; Maul, Christof	
1413116	Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B - Biophysikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo	



1413119 Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (S) Tinnefeld, Philip

#### 40 Organische und Anorganische Chemie

1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1411062	Fortgeschrittene Aspekte der Röntgenstrukturanalyse (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411079	Übung zur VL Fortgeschrittene Aspekte d. Röntgenstrukturanalyse (MSc.) (Ü)		
1412102	Strukturvorhersage (V)	Grunenberg, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 306
1412103	Übungen zur Vorlesung 'Strukturvorhersage' (Ü)	Grunenberg, Jörg	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 65.1
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1411068	40510: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
1411069	40511: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411070	40610: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	

---

1411071	40611: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel
1412093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas
1412095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan

## 50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

1414087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) identisch mit Nr.1414015 (Biokatalyse)
1414021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	
1414026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
1414029	Polymer Dispersions I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	
1414034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	
1414045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Prüße, Ulf; Vorlop, K.-D.	
1414005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1414062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	
1414053	Polymeranalytik (V)	Dempwolf, Wibke	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1414084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Dempwolf, Wibke; Mischnick, Petra	
1415046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1414004	Elastomere Werkstoffe (V)	Sostmann, Stefan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414006	Exkursion Polymere Materialien (Exk)	Menzel, Henning; Sostmann, Stefan	
1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1614024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
1411016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411067	40230: Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Walter, Marc Daniel	
1414066	Katalytische Polymersynthesen (V)	Menzel, Henning	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
1499028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans- Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans- Peter	
1499029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans- Joachim; Kreuzig, Robert; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans- Peter	
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Köster, Reinhard; Rau, Udo; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Hust, Michael;	

Schirrmann, Thomas;  
Vauti, Franz; Winter,  
Barbara

1614191 51100 (B) Forschungspraktikum Technische Biochemie  
f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course  
in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies)  
(P) Dübel, Stefan; Köster,  
Reinhard; Rau, Udo;  
Buchberger-Seidl, Astrid  
Elisabeth; Hust, Michael;  
Schirrmann, Thomas;  
Vauti, Franz; Winter,  
Barbara

## 60 Professionalisierung

1414039 Technisch-Chemische Exkursion (Exk) Menzel, Henning;  
Schumpe, Adrian

## 70 Masterarbeit

# Chemische Biologie Master

## Orientierungsphase (P)

### WP-A: Entwicklung von Wirkstoffen

1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1498001	Mikrobielle Proteomik (V)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1498002	Mikrobielle Proteomik (S)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1498003	Mikrobielle Proteomik (P)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1412016	Biosynthese (V)	Prusov, Evgeny	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412025	Biosynthese in der chemischen Biologie (P)	Dickschat, Jeroen	
1311108	Molekulare Biochemie (P) (P)	Bittner, Florian	
1311146	Molekulare Biochemie (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Bittner, Florian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)

---

1498004	CB 16 a Forschungspraktikum Biologische Chemie (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1498005	CB 16 b Seminar zum Forschungspraktikum Biologische Chemie (S)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

**WP-B: Produktion von Wertstoffen**

1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1614059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Frenzel, André; Schirrmann, Thomas	Beginn: 22.09.2014 Ende: 02.10.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 005/008
1614061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1413107	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (V)	(Dozent Chemie), N.N.	
1413108	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.	
1498004	CB 16 a Forschungspraktikum Biologische Chemie (P)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1498005	CB 16 b Seminar zum Forschungspraktikum Biologische Chemie (S)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hagenring 30 (4304) - 006

**WP-C: Design von molekularen Tools**

1615033	Systembiologie (S)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.3
1615037	Bt- MZ04, Bt-MM07, Bt-MB09 Übung und Praktikum Systembiologie für Studierende der Biotechnologie (Ü)	Schomburg, Dietmar; Riemer, Alexander; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Beginn: 08.09.2014 Ende: 26.09.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1498001	Mikrobielle Proteomik (V)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1498002	Mikrobielle Proteomik (S)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1498003	Mikrobielle Proteomik (P)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.	
1311108	Molekulare Biochemie (P) (P)	Bittner, Florian	
1311146	Molekulare Biochemie (V)	Mendel, Ralf - Rainer; Bittner, Florian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HU 1.1 (ehemals HB 1.1)
1413107	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (V)	(Dozent Chemie), N.N.	
1413108	Fortgeschrittene Quantenchemie- und Biologie (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.	
1412022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1412083	NMR-Spektroskopie (V)	Ibrom, Kerstin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

**Umsetzungsphase (P)**

1498006	CB 21 a Forschungspraktikum (P)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.; (Dozent Chemie), N.N.; Dickschat, Jeroen; Dübel, Stefan; Hust, Michael; Hänsch, Robert Karl Martin; Jahn, Dieter; Kruse, Tobias; Lindel, Thomas; Mendel, Ralf - Rainer; Prusov, Evgeny; Schomburg, Dietmar; Schulz, Stefan; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo; Werz, Daniel B.	
---------	---------------------------------	--	--

1498007	CB 21 b Seminar Forschungspraktikum (S)	(Dozent Biowissenschaften), N.N.; (Dozent Chemie), N.N.; Dickschat, Jeroen; Dübel, Stefan; Hust, Michael; Hänsch, Robert Karl Martin; Jahn, Dieter; Kruse, Tobias; Lindel, Thomas; Mendel, Ralf - Rainer; Prusov, Evgeny; Schomburg, Dietmar; Schulz, Stefan; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo; Werz, Daniel B.
---------	---	--

### Überfachliche Qualifikationen und Professionalisierung (WP)

## Computational Sciences in Engineering Master (CSE) (PO 2013)

**BCC-ENG | Basic Core Courses - Engineering**

**BCC-MCS | Basic Core Courses - Mathematics and Computer Science**

**ECC-ENG | Elective Core Courses - Engineering**

**ECC-MCS | Elective Core Courses - Mathematics and Computer Science**

**IDC-LEC | In-Depth Courses - Lectures**

**IDC-PRO | In-Depth Courses - Project**

**IDC-SEM | In-Depth Courses - Seminar**

**MTH | Master Thesis**

**ADD | Additional Exams - Zusatzkurse**

## Master (CSE)

### BCC - Basic Core Courses

2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

---

4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

**ECC - Elective Core Courses**

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2419006	Electromagnetic Fields II (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419028	Electromagnetic Fields II (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2529013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002



2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### IDC - In-Depth Courses

4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

2416111	Network Security (V)	Adi, Wael	
2416112	Network Security (Ü)	Adi, Wael	
2416113	Fundamentals of Cellular Radio and Wireless Networks (V)	Adi, Wael	
2416114	Fundamentals of Cellular Radio and Wireless Networks (Ü)	Adi, Wael	
2416115	Fundamentals of Switching and Data Networks (V)	Adi, Wael	
2416116	Fundamentals of Switching and Data Networks (Ü)	Adi, Wael	
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	

## MTH - Master Thesis

## Additional Exams - Zusatzkurse

## Master (CSE) (PO 2011)

## BCC-ENG | Basic Core Courses - Engineering

2419006	Electromagnetic Fields II (V)	Enders, Achim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419028	Electromagnetic Fields II (Ü)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock

2412056	Systemics (Ü)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

### BCC-MCS | Basic Core Courses - Mathematics and Computer Science

4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

### ECC-ENG | Elective Core Courses - Engineering

2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314033	Numerische Akustik (Ü)	Langer, Sabine Christine	
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### ECC-MCS | Elective Core Courses - Mathematics and Computer Science

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**IDC-LEC | In-Depth Courses - Lectures****IDC-PRO | In-Depth Courses - Project****IDC-SEM | In-Depth Courses - Seminar****MTH | Master Thesis****ADD | Additional Exams - Zusatzkurse****Elektrotechnik  
Bachelor****Mathematik, Naturwissenschaftliche Grundlagen**

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--	--------------	---

1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203  Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

1511081      Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)

Menzel, Dirk

Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - -132

Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - -129

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - -129

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)



Schleinitzstraße 19 (4205) - -132

1511155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Übung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

**Grundlagen Elektro- und Informationstechnik**

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst. R. 306
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1

**Kernbereiche der Elektrotechnik**

2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115</p>
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1</p> <p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1</p>
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	<p>Beginn: 12.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086</p> <p>Beginn: 13.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086</p>
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

---

2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-----------------------	---------------------------------------	---

**Wahlbereich Energietechnik**

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

**Wahlbereich Nano-Systems-Engineering**

2413056	Labor NanoSystemsEngineering (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2413067	Kolloquium NanoSystemsEngineering (Koll)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413069	Seminar für Bachelor NSE (S)	Bakin, Andrey; Kowalsky, Wolfgang; Schilling, Meinhard; Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

**Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Photonik und Hochfrequenztechnik, Kommunikationsnetze)**

2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

## SN 23.2

2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

**Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik und Messtechnik, Biomedizinische Technik)**

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

**Wahlbereich Computers and Electronics**

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	----------------------------	---

Beginn: 30.04.2014

---

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	

## Überfachliche Qualifikation

### Industriefachpraktikum

### Abschlussmodul

### Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---------------------------------	---	---

---

2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---------------------------------	---	---

## Master

### Wahlbereich Energietechnik (Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 15:30 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

---

2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

### Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919

---

2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518

---



---

2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2412058	Modellbasierte Regelverfahren (V)	Schumacher, Walter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2412059	Modellbasierte Regelverfahren (Ü)	Schumacher, Walter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2412067	Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (V)	Maurer, Markus	
2412068	Ausarbeitung zum Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (PRO)	Maurer, Markus	

### **Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)**

2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.2
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

---

2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	

### Wahlbereich Computers and Electronics (Advanced VLSI-Design, Computer-Design)

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**Labore/Praktika**

2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	



2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	

2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

			Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard;	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schumacher, Walter; Wahl, Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  
Friedrich M.

Beginn: 16.04.2014  
Ende: 04.06.2014  
Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4215026      Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)      Wahl, Friedrich M.; Last,  
Carsten

4215027      Praktikum 3D-Computersehen (P)      Wahl, Friedrich M.; Last,  
Carsten

## Überfachliche Qualifikation

### Industriefachpraktikum

### Abschlussarbeit

### Summercamp Planspiel Automotive Design (Modulnr.: MB-VuA-23)

2539038      Summercamp Planspiel Automotive Design (P)      Schnieder, Eckehard;  
Diekhake, Patrick;  
Reinbold, Felix      Beginn: 14.04.2014  
Ende: 14.04.2014  
Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
Voraussichtlicher Raum:

### Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001      Mobilkommunikation (V)      Wolf, Lars      Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

4213014      Mobilkommunikation (Ü)      Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-  
Bastian      Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Networking und Multimedia Lab (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-19)

4213020      Networking und Multimedia Lab (P)      Wolf, Lars; Schildt,  
Sebastian

4213033      Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)      Wolf, Lars

### Wiling ET: Chip- und System-Entwurf I (Modulnr.: INF-EIS-25)

4211001      Chip- und System-Entwurf I (V)      Berekovic, Mladen      Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

4211002      Chip- und System-Entwurf I (Ü)      Berekovic, Mladen;  
Dankert, Norman      Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)

2518009      Regenerative Energietechnik (V)      Fisch, Manfred Norbert;  
Fricke, Klaus; Friedrichs,  
Jens; Krewer, Ulrike;  
Wehmann, Hergo-Heinrich      Beginn: 15.04.2014  
Ende: 22.07.2014  
Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4204) - 009

---

2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---------------------------------	---	---

## Diplom

### Hauptstudium, Pflicht

2412003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus; Lichte, Bernd
---------	---	----------------------------------

### Hauptstudium, Vertiefung

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.2
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.3



2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 15:30 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424033	Ringvorlesung Elektrotechnik und Informationstechnik (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110  Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	

## Vorlesungsverzeichnis

2524046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539029	Automatisierungstechnik 4 (Entwurf von Automatisierungssystemen) (V)	Lemmer, Karsten; Meyer zu Hörste, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

## Hauptstudium, Seminare

2411013	Studienseminar für Mess- und Regelungstechnik (S)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2413028	Studienseminar für Halbleitertechnik (S)	Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2414025	Studienseminar Elektromechanische Energieumformung (S)	Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 16:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415025	Studienseminar für Hochfrequenztechnik (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schöbel, Jörg	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416101	Studienseminar Kommunikationsnetze und Systeme (S)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2423047	Seminar Hochspannungstechnik für Doktoranden (S)	Kurrat, Michael	Mi, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2423048	Studienseminar Innovative Energiesysteme (S)	Engel, Bernd; Kurrat, Michael; Marggraf, Ole	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

### Hauptstudium, Anleitungen zu Arbeiten

2411001	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard
2411002	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Elektrische Messtechnik (wissArb)	Schilling, Meinhard

---

2413002	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413003	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413004	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413005	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413006	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413007	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413008	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413009	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2413010	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas
2413014	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey
2413015	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin
2413016	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich
2414004	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414006	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Henke, Markus
2414014	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414015	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2414016	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	(Dozent Elektrotechnik), N.N.
2415001	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415003	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnik und Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang

---

2415004	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415006	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnikund Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2415007	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Mikrowellentechnik (wissArb)	Schöbel, Jörg
2415009	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet Hochfrequenztechnikund Photonik (wissArb)	Kowalsky, Wolfgang
2416006	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf
2416031	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416033	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik(auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416034	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik(auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Adi, Wael
2416037	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (wissArb)	Michalik, Harald
2416038	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik(auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf
2416039	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik(auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Adi, Wael
2416042	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Datentechnik(auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Adi, Wael
2416084	Anleitung zu Master- und Diplomarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2416085	Anleitung zu Bachelor- und Studienarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2416086	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela
2419008	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim
2419010	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim

---

2419012	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim
2420005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Meinerzhagen, Bernd
2420008	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Hinz, Michael; Kamitz, Reinhard; Kuligk, Angelika; Meinerzhagen, Bernd; Milady, Saeed

## Bachelor (BPO 2013)

### Mathematik, Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

---

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)



---

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
1511037	Phys Praktikum für Elektrotechniker (BPO 2013) (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Übung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

### Grundlagen Elektro- und Informationstechnik

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306
			Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306
			Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst. R. 306

2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1

### Kernbereiche der Elektrotechnik

2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 12.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Beginn: 13.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

### Wahlbereich Energietechnik

2423050	Technologien der Verteilungsnetze (V)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423051	Technologien der Verteilungsnetze (Ü)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

### Wahlbereich Nano-Systems-Engineering

### Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Photonik und Hochfrequenztechnik, Kommunikationsnetze)

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

---

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### **Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik und Messtechnik, Biomedizinische Technik)**

2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

### **Wahlbereich Computers and Electronics**

2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrt elektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	

## Überfachliche Qualifikation

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Abschlussmodul****Master (MPO 2013)****Wahlbereich Energietechnik (Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)**

2414035	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	
2414036	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	
2423045	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423083	Innovative Energiesysteme (2013) (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423028	Hochspannungstechnik II (2013) (V)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 13:00 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 15:30 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2423027	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (2013) (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2423050	Technologien der Verteilungsnetze (V)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423051	Technologien der Verteilungsnetze (Ü)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2423084	Elektrische Bahnen (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Mo, 20:00 - 20:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423085	Elektrische Bahnen (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Mo, 17:30 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

**Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)**

2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

---

2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

---



2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2415065	Organische Optoelektronik (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415066	Organische Optoelektronik (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2415067	Organische Optoelektronik (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420034	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (P)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420032	Moderne Speichertechnologien (Ü)	Beug, Florian	
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	

### Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
---------	---------------------------	-----------	-------------------------------------

---

			Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

---

2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2412067	Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (V)	Maurer, Markus	
2412068	Ausarbeitung zum Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (PRO)	Maurer, Markus	
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

### Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
---------	-------------------------------------	---------------	--

2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2419007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2419023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	

2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
2416078	Advanced Topics in Security (2013) (V)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2416091	Advanced Topics in Security (2013) (Ü)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1

---

2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	---------------------------------	---

### Wahlbereich Computers and Electronics (Advanced VLSI-Design, Computer-Design)

2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420034	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (P)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420032	Moderne Speichertechnologien (Ü)	Beug, Florian	
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	

2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2416078	Advanced Topics in Security (2013) (V)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2416091	Advanced Topics in Security (2013) (Ü)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

**Labore/Praktika****Überfachliche Qualifikation****Industriefachpraktikum****Abschlussarbeit****Erziehungswissenschaft  
Magister**

---

**Diplom**

---

**Bachelor - 1-Fach****Kernbereich Erziehungswissenschaft**

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233



4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 14.06.2014          Ende: 15.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 01.04.2014          Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 10.04.2014          10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014</p>

			Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.06.2014 Ende: 12.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 05.04.2014 Ende: 05.04.2014 Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	Beginn: 31.05.2014 Ende: 01.06.2014 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/ M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

### Differenzierungsbereich Erziehungswissenschaft

4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443080	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel; Hormann, Oliver	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443085	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443138	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A
4443139	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Übung (A1) (Ü)	Herrmann, Daniel	Beginn: 12.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443160	Kriegspädagogik 1914-1918 (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443303	Erziehung im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443385	Lebensreform - Reform des Lebens in Deutschland 1870 bis 1930 (A2) (B)	Pilarczyk, Ulrike; von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443424	Aufklärung und Pädagogik im 18. Jahrhundert (A2) (S)	Biegel, Gerd	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443433	Globalgeschichte und Historische Bildungsforschung (A2) (S)	Fuchs, Eckhardt	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443128	Professionelle Kommunikation (I) (A3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443173	Pädagogische Beratung als professionelle Handlung (A3) (B)	Sandau, Susanne	Beginn: 08.04.2014 Ende: 11.04.2014 08:30 - 14:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443370	Kommunikation in pädagogischen Settings - Theorie und Praxis (A3) (B)	Will, Kirsten	Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443078	Theorie und Praxisfelder im Kontext von lebenslangem Lernen (A4) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

---

4443326	Qualität von Bildungsprozessen (A4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
---------	---	------------------	---

### Erziehungswissenschaft im Kontext anderer Sozialwissenschaften

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 09.10.2014 Ende: 09.10.2014 Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014



			Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014

			Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Erweiterungsbereich - Erziehungswissenschaftliche Forschungskompetenz

### Praktika

4443022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443024	Einführung in die vorbereitenden Studien (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443026	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443039	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443183	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof- Prak) (S)	Uhde, Gesa	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

4443185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443280	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zschiesche, Barbara	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443400	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4443015	Praxiserfahrungen und ihre Bedeutung für Professionalisierungsprozesse (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Professionalisierungsbereich

1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816105	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	<p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4411256	Freuds Psychologie und die philosophische Moderne (S)	Loock, Reinhard	Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	<p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>



Beginn: 12.07.2014  
 Ende: 12.07.2014  
 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 19.07.2014  
 Ende: 19.07.2014  
 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4411248	Paradoxien der Moderne II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411253	Heidegger: Zur Sache des Denkens (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	<p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	<p>Beginn: 28.07.2014          Ende: 30.07.2014          11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 28.04.2014          Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 14.07.2014          Ende: 14.07.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
1511038	Gender und Naturwissenschaften? Einführung in die geschlechterperspektivische Naturwissenschaftsforschung (B)	(Dozent Physik), N.N.; Süllow, Stefan	<p>Beginn: 07.03.2014          Ende: 07.03.2014          Fr, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin)          Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p> <p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 03.04.2014          Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p>

			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
4410097	Kreatives Schreiben (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N. (wöchentlich)	
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 27.04.2014 Ende: 27.04.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.06.2014 Ende: 22.06.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.07.2014 Ende: 06.07.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410119	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Kügler, Imke; Prinzing, Dieter	Di, 20:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 05.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 01.08.2014 Ende: 01.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.08.2014 Ende: 06.08.2014 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.08.2014 Ende: 08.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414205	Macht und Machtdynamiken in professioniellen Kontexten (S)	Misamer, Melanie	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414220	Glückskompetenzen - Training zur nachhaltigen Steigerung subjektiven Wohlbefindens (B)	Rahm, Tobias	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
4416116	Traditionelle Trommelrhythmen der Malinké (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

und Differenzieren am Beispiel mathematischer  
Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul  
4) (S)

4430002	Das Portfolio als Instrument der reflektierenden Kompetenzentwicklung (P4) (S)	Schräer, Desiree	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4430017	Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008</p>
4443004	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	<p>Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Das Seminar findet in Raum BI 97.12 statt</p>
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	<p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443084	Reformprozesse verstehen und mitgestalten - am Beispiel GHR 300 (S)	Schräer, Desiree	<p>Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4443089	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	<p>Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443096	Männer und Grundschule - Reflektionen zu Gender in der Schule (P4) (B)	Hastedt, Sabine	<p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Raum BI 97.6</p>

			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
4443108	Probleme von Lehr- Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443109	Individuelle Begabungsförderung (P4) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443114	Lernen fürs Leben - das Konzept der offenen Arbeit mit Kindern in Theorie und Praxis am Beispiel des Abenteuerspielplatz Melverode (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Ende: 28.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Abenteuerspielplatz Melverode, Leipzigerstr. 30-31
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Abenteuerspielplatz Melverode, Leipzigerstr. 30-31
4443259	Experimental Entrepreneurship (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 12:30 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Lernwerkstatt GHS Rautheim
4443543	Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)	Waldherr, Verena	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014

---

			Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
9006002	Schrifliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)	Kibler, Simone	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

## Bachelor - 1-Fach (BPO 2013)

### Kernbereich Erziehungswissenschaft

4443064	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443216	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443340	Klassiker der Pädagogik: J.-J. Rousseau (Lektüreseminar) (B1) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443360	Erziehung und Sozialisation im 19. und 20. Jahrhundert (B1) (B)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 14.06.2014 Ende: 15.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443381	Bildung und Biographie (B1) (S)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443401	Soziale Kontrolle und Sozialdisziplinierung im Erziehungs- und Sozialisationsprozess (B1) (B)	Dietrich, Peter	Beginn: 01.04.2014 Ende: 01.04.2014 Di, 10:00 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 07.04.2014



			Ende: 10.04.2014 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443435	Grundlegende Strömungen der Pädagogik (B1) (B)	Herzer, Gernot	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443441	Integration, Inklusion und Gemeinschaftsschule im Kontext aktueller und historischer Debatten über Bildungsgerechtigkeit (B1) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 08.04.2014 Ende: 10.04.2014 10:00 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443451	Erziehung und Sozialisation in der DDR (B1) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443498	Disparitäten in Erziehungs-, Bildungs- und Sozialisationsprozessen (B1) (S)	Dietrich, Peter	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443545	Die (Re-)Produktion von sozialer Ungleichheit (B1) (S)	Gröschner, Caroline	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443001	Bildungsraum Kindergarten (B2) (B)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4443020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4443033	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443036	Theorie und Praxis der Methode des problemorientierten Lernens (B2) (B)	Marx, Sabine	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443042	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443097	Bielefelder Laborschule (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, (Einzeltermin)
4443098	Ansätze und Konzepte der Frühkindlichen Bildung (B2) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443193	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443315	Didaktik des mehrsprachigen Klassenzimmers (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4443320	Theorie und Praxis des Kooperativen Lernens (B2) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443399	Unterricht: Lernen, Erziehen, Bildung (B2) (S)	Sandau, Susanne	Beginn: 18.04.2014

			Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443425	Kreativität zwischen Instruktion und Konstruktion - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4443525	Was weiß man über guten Unterricht? (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443029	Besondere Begabungen in der Schule (B3) (B)	Ahlbrecht, Kathrin	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443112	Inklusion - muss das sein? Innenansichten inklusiver Schulen (B3) (S)	Weiß, Reiner	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443335	Mediengestütztes Lernen - Konzepte. Anforderungen. Design. (B3) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443476	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten; Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.04.2014          Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.06.2014          Ende: 12.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 13.06.2014          Ende: 13.06.2014          Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443499	Computerspiel als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Reflexion (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443500	Bildung und Kommunikation um 1800 (B3) (B)	Korte, Petra	<p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 03.04.2014          Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.04.2014          Ende: 04.04.2014          Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 05.04.2014          Ende: 05.04.2014          Sa, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 31.05.2014          Ende: 01.06.2014          10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443558	Professionalisierungsportfolio (B3/MeWi) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443056	Professionelle Klassenleitung (B4) (B)	Höltje, Iris	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 03.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>

4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 08.02.2014          Ende: 08.02.2014          Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 14.02.2014          Ende: 15.02.2014          09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443273	Lernorte - Pädagogisches Handeln in außerschulischen Kontexten (B4) (B)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 02.04.2014          09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 03.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 09.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 11.04.2014          Ende: 11.04.2014          Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443130	Das Interview - planen, durchführen, auswerten (B5) (S)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443386	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
4443445	Prozesse sichtbar machen - videoanalytische Zugänge zu erziehungswissenschaftlichen Fragestellungen (B5) (S)	Hormann, Oliver	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443503	Qualitative empirische Bildungsforschung: Fotoanalyse (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

## Differenzierungsbereich Erziehungswissenschaft

4443059	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaft (A1) (V)	Schüler, Lothar	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443080	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel; Hormann, Oliver	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443085	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	<p>Beginn: 18.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443138	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herrmann, Daniel	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101A</p>
4443139	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Übung (A1) (Ü)	Herrmann, Daniel	<p>Beginn: 12.05.2014          Ende: 23.07.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443160	Kriegspädagogik 1914-1918 (A2) (S)	von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443303	Erziehung im Nationalsozialismus (A2) (S)	Dietrich, Peter	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443385	Lebensreform - Reform des Lebens in Deutschland 1870 bis 1930 (A2) (B)	Pilarczyk, Ulrike; von Prondczynsky, Andreas	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.04.2014          Do, 18:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 10.06.2014          Ende: 13.06.2014          10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443424	Aufklärung und Pädagogik im 18. Jahrhundert (A2) (S)	Biegel, Gerd	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4443433	Globalgeschichte und Historische Bildungsforschung (A2) (S)	Fuchs, Eckhardt	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>

4443128	Professionelle Kommunikation (I) (A3) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4443173	Pädagogische Beratung als professionelle Handlung (A3) (B)	Sandau, Susanne	<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 11.04.2014          08:30 - 14:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443370	Kommunikation in pädagogischen Settings - Theorie und Praxis (A3) (B)	Will, Kirsten	<p>Beginn: 14.06.2014          Ende: 15.06.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 20.06.2014          Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443078	Theorie und Praxisfelder im Kontext von lebenslangem Lernen (A4) (S)	Hormann, Oliver	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443326	Qualität von Bildungsprozessen (A4) (S)	Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>

### Erziehungswissenschaft im Kontext anderer Sozialwissenschaften

4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 09.10.2014          Ende: 09.10.2014          Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>

4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	<p>Beginn: 05.03.2014          Ende: 05.03.2014          Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 05.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	<p>Beginn: 05.03.2014          Ende: 05.03.2014          Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 05.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	<p>Beginn: 13.08.2014          Ende: 13.08.2014          Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 14.08.2014          Ende: 15.08.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101



4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014

			<p>Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	<p>Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	<p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)</p>

			Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Beginn: 02.05.2014          Ende: 02.05.2014          Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	<p>Beginn: 06.03.2014          Ende: 06.03.2014          Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 02.04.2014          09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 10.04.2014          09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	<p>Beginn: 14.05.2014          Ende: 14.05.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 29.07.2014          Ende: 31.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.04.2014          Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 21.06.2014          10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bülteweg 74 - 75 (3324) - 326</p>

			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.07.2014

			Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014

			Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101



1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Erweiterungsbereich - Erziehungswissenschaftliche Forschungskompetenz

### Praktika

4443015	Praxiserfahrungen und ihre Bedeutung für Professionalisierungsprozesse (Prakt.-Modul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	---	--------------------------	--

### Professionalisierungsbereich

1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801037	Familienstrukturen und Altersrollen (S)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801042	Sozialstruktur und soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816105	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411256	Freuds Psychologie und die philosophische Moderne (S)	Loock, Reinhard	Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	<p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4411248	Paradoxien der Moderne II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

4411251	Glück oder Pflicht - Grundfragen der Ethik (V)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411253	Heidegger: Zur Sache des Denkens (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411254	Philosophie der Virtualität (B)	Winter, Stefan	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

1511038	Gender und Naturwissenschaften? Einführung in die geschlechterperspektivische Naturwissenschaftsforschung (B)	(Dozent Physik), N.N.; Süllow, Stefan	Beginn: 07.03.2014 Ende: 07.03.2014 Fr, 12:00 - 13:30 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
4410097	Kreatives Schreiben (Ü)	(Dozent Germanistik), N.N. (wöchentlich)	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 27.04.2014 Ende: 27.04.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 22.06.2014 Ende: 22.06.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 06.07.2014 Ende: 06.07.2014 So, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410119	Einrichtung eines Theaterstücks (Ü)	Kügler, Imke; Prinzing, Dieter	Di, 20:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414131	Soziale Kompetenz kann man lernen: Gruppentraining sozialer und beruflicher Kompetenzen I (Grundkurs) (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 05.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414158	Umgang mit schwierigen Situationen im Schulalltag: Training interaktiver Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 01.08.2014 Ende: 01.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.08.2014 Ende: 06.08.2014 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.08.2014 Ende: 08.08.2014 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414176	Motivierende Gesprächsführung (S)	Misamer, Melanie	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4414189	Prävention im schulischen Kontext (S)	Misamer, Melanie	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4414205	Macht und Machtdynamiken in professioniellen Kontexten (S)	Misamer, Melanie	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

4414220	Glückskompetenzen - Training zur nachhaltigen Steigerung subjektiven Wohlbefindens (B)	Rahm, Tobias	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10



	und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)		
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4430002	Das Portfolio als Instrument der reflektierenden Kompetenzentwicklung (P4) (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4430017	Biologie-Projekt (Erweiterungsmodul) - P4 (S)	Hinrichs, Dagmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.008
4443004	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 31.03.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Das Seminar findet in Raum BI 97.12 statt
4443043	Auf Profilsuche? Meine Stärken - mein Weg als Geistes- und Erziehungswissenschaftler/in (P4) (B)	Banke, Claudia	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443084	Reformprozesse verstehen und mitgestalten - am Beispiel GHR 300 (S)	Schräer, Desiree	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4443089	Einführung in die Erlebnispädagogik (P4) (B)	Janßen, Robert	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443096	Männer und Grundschule - Reflektionen zu Gender in der Schule (P4) (B)	Hastedt, Sabine	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Raum BI 97.6
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.6
4443108	Probleme von Lehr- Lernprozessen (P4) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443109	Individuelle Begabungsförderung (P4) (S)	Hofmann, Bianca	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4443114	Lernen fürs Leben - das Konzept der offenen Arbeit mit Kindern in Theorie und Praxis am Beispiel des Abenteuerspielplatz Meverode (P4) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Ende: 28.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 10.05.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Abenteuerspielplatz Meverode, Leipzigerstr. 30-31
4443259	Experimental Entrepreneurship (P4) (S)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 12:30 - 14:30 Uhr (wöchentlich)

Raum: Lernwerkstatt GHS Rautheim

4443543 Alles stimmig? # Stimm Schulung für Lehr- und Erziehungsberufe (P4) (B)

Waldherr, Verena

Beginn: 16.05.2014  
 Ende: 16.05.2014  
 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 212

Beginn: 17.05.2014  
 Ende: 17.05.2014  
 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 212

Beginn: 23.05.2014  
 Ende: 23.05.2014  
 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 212

Beginn: 24.05.2014  
 Ende: 24.05.2014  
 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 212

9006002 Schriftliche Arbeiten in der Erziehungswissenschaft erfolgreich bewältigen: vom Gang in die Bibliothek bis zur Abgabe (S)

Kibler, Simone

Beginn: 15.04.2014  
 Ende: 22.07.2014  
 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

## FK3 - Studium allgemein

### Sonstiges

---

## Finanz- und Wirtschaftsmathematik

### Bachelor

#### Grundlagen

1299102 Lineare Algebra 2 (V)

Opolka, Hans; Riedel, Thorsten

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299103 Lineare Algebra 2 (Ü)

Opolka, Hans; Riedel, Thorsten

Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299104 Lineare Algebra 2 (klÜ)

Opolka, Hans; Riedel, Thorsten

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (KIÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

## Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

			Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	--------------------------------	--	---

Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1214020 Statistisches Praktikum (P) (Dozent Mathematik), N.N.

1299177 Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü) Lindner, Alexander;  
Drapatz, Martin Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299080 Mathematische Statistik (V) Leucht, Anne Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore  
1

1299081 Mathematische Statistik (Ü) Leucht, Anne Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)  
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore  
1

### Instrumente des Financial Engineerings

1299080 Mathematische Statistik (V) Leucht, Anne Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore  
1

1299081 Mathematische Statistik (Ü) Leucht, Anne Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)  
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore  
1

### Informatik und computerorientierte Methoden

1213010 Computerpraktikum Optimierung (V) Zimmermann, Uwe T.;  
Rieger, Thomas Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1215002 Computerpraktikum Numerik (Ü) Bollhöfer, Matthias

1216004 Computerpraktikum Numerik (V) Bollhöfer, Matthias Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore  
1

1299066 Computerpraktikum Optimierung (Ü) Zimmermann, Uwe T.;  
Rieger, Thomas

### Ergänzung und Professionalisierung

2216001 Bürgerliches Recht II (VÜ) Groß, Ingo Michael;  
Hanke, Sebastian;  
Keisenberg, Johanna Beginn: 14.04.2014  
Ende: 21.07.2014  
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 23.04.2014  
Ende: 16.07.2014



Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 25.06.2014  
Ende: 25.06.2014  
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

## Abschlussarbeit

## Master

### Pflichtbereich Mathematik

1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1298018	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (V)	Zimmermann, Ralf	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298019	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (Ü)	Zimmermann, Ralf	
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Schwerpunktbereich Angewandte Mathematik

1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Vertiefungsbereich Angewandte Mathematik

1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

### Vertiefungsbereich Wirtschaftswissenschaften - Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p>

			<p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
			<p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
			<p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
			<p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: s. Aushang          Institut</p>
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014          Ende: 08.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014          Ende: 15.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014

			Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)



			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe  Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion  Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten  Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	

	Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)		
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	<p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 30.04.2014          Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	

2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309</p>
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>

---

2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

**Masterarbeit****Bachelor (BPO 2010)****Grundlagen**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

---

1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Lindner, Alexander; Dratz, Martin	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Instrumente des Financial Engineerings

1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009



			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

### Computerorientierte Methoden

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	-----------------------------------	------------------------------------	---

1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	

### Seminare, Ergänzungen und Professionalisierung

1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217007	Proseminar zur Analysis (PS)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Louis, Hans Walter; Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf; Willmann, Sebastian	
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

**Abschlussarbeit****Bachelor (BPO 2013/14)****Allgemeine Grundlagen der Mathematik und Wirtschaftswissenschaften**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (KIÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034 Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll) Leßmann, Christian

2214002 Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)

Ahn, Heinz; Neumann,  
LudmilaMo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2218015 Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)

Mattfeld, Dirk Christian;  
Groß, Patrick-OliverDi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2218016 Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)

Mattfeld, Dirk Christian;  
Groß, Patrick-OliverDi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128Beginn: 17.06.2014  
Ende: 17.06.2014  
Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128**Instrumente der Angewandten Mathematik**

1201040 Lineare und Kombinatorische Optimierung (Ü)

Zimmermann, Uwe T.;  
Doegen, ChristianDi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1298132 Lineare und Kombinatorische Optimierung (V)

Zimmermann, Uwe T.;  
Doegen, ChristianMi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006**Instrumente des Financial Engineering**1299008 Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete  
Finanzmathematik (V)

Lindner, Alexander

1299009 Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete  
Finanzmathematik (Ü)

Lindner, Alexander

**Instrumente der Wirtschaftswissenschaften**

2201003 Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)

Woiseschläger, David;  
Heinrich, DanielDo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

			Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401



2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

### Professionalisierungsbereich 'Computerorientierte Methoden, Ergänzungen und Seminare'

1201038	Computerorientierte Mathematik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1201039	Computerorientierte Mathematik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	

1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217007	Proseminar zur Analysis (PS)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Louis, Hans Walter; Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf; Willmann, Sebastian	
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

**Abschlussarbeit****Master (MPO 2013/14)****Instrumente des Operations Reserach**

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014
---------	---------------------------------	--------------------	--

			<p>Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>

2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Seminarraum          Institut für Wirtschaftsinformatik</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 23.07.2014</p>

			Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

### Instrumente des Financial Engineerings

1210054	Stochastische Prozesse und Zeitstetige Finanzmathematik (V)	Leucht, Anne	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1210055	Stochastische Prozesse und Zeitstetige Finanzmathematik (Ü)	Leucht, Anne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Mathematische Mastervertiefungen - Angewandte Mathematik

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)



			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1297001	Modellreduktion (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297002	Modellreduktion (V)	Faßbender, Heike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014

			<p>Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>

2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

---

 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

### Professionalisierungsbereich "Praktika, Ergänzungen und Seminare"

1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1298018	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (V)	Zimmermann, Ralf	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298019	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (Ü)	Zimmermann, Ralf	
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

**Masterarbeit****Geoökologie  
Diplom**

---

1416012	Praktikum Organische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Praktikum Anorganische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416014	Praktikum Ökotoxikologie für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1514002	Geländeübung Landnutzung (PÜ)	Nieder, Rolf	Beginn: 15.09.2014 Ende: 19.09.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1514046	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Schröder, Boris	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.3
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	

## Master

### Rahmenveranstaltungen

1199004	Praxisseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schöninger, Hans Matthias; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
---------	-------------------	---	--

### Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöninger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

### Boden- und Landnutzungsmanagement

1199025	Bodenkundlicher Kartierkurs (Exk)	Nieder, Rolf	Beginn: 28.07.2014 Ende: 28.07.2014
---------	-----------------------------------	--------------	--



---

			Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Geländeübung
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 29.07.2014 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Geländeübung
1514088	Böden der Welt (V)	Nieder, Rolf	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199028	Landwirtschaft (V)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199029	Nutzpflanzenpraktikum (P)	Greef, Jörg	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1514002	Geländeübung Landnutzung (PÜ)	Nieder, Rolf	Beginn: 15.09.2014 Ende: 19.09.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1199031	Forstliche Standortkunde (Ü)	Stüber, Volker	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, (Einzeltermin) Exkursion
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, (Einzeltermin) Exkursion
1199100	Aktuelle Probleme der Biodiversitätsforschung (VÜ)	Brandes, Dietmar	Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HB 1.1

### Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1514128	Spezielle Fragestellungen in der Stadtklimatologie (S)	Heusinger, Jannik; Martin, Sabrina; Weber, Stephan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514129	Urbane Klimamodifikation (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.5
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199103	Methodische Grundlagen der Mikrometeorologie (V)	Weber, Stephan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

---

1199104	Geländeübung Mikrometeorologie (PÜ)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
---------	-------------------------------------	---------------------------------	---

### Klimawandel und Stofftransport

1199055	Hydrochemie (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas
---------	-----------------	---------------------------------

### Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

### Umweltchemie und Ökotoxikologie

1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416014	Praktikum Ökotoxikologie für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416012	Praktikum Organische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416013	Praktikum Anorganische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416012	Praktikum Organische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416013	Praktikum Anorganische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.

### Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

1199081	Analyse räumlicher Daten (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
---------	------------------------------	---------------------------------	--

1199082	Analyse räumlicher Daten (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199083	Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1416017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		
1416039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Überfachliche Qualifizierung

### Bachelor (WS 2005/06)

#### Naturwissenschaftliche Grundlagen

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor; Ketzer, Fedor	Fr, 09:45 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031  Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

## Umweltsysteme

1514036	Landschaftsökologie (P)	Schröder, Boris; Weber, Stephan	
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

## Techniken und Fertigkeiten

1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Schröder, Boris	Di, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Schröder, Boris	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1521051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	

## Fachübergreifende und integrierte Module

### Bachelorarbeit

### Berufspraktikum

## Bachelor (WS 2008/09)

### Naturwissenschaftliche Grundlagen

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1311025	Blütenmorphologie und Systematik (V)	Evers, Christiane Elisabeth; Hänsch, Robert Karl Martin	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1520019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Hangleiter, Andreas; Ketzer, Fedor; Ketzer, Fedor	Fr, 09:45 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031  Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2

## Umweltsysteme

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1514036	Landschaftsökologie (P)	Schröder, Boris; Weber, Stephan	
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

## Techniken und Fertigkeiten

1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Schröder, Boris	Di, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Schröder, Boris	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1521051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	
1199102	Modellierung von Transportprozessen im Fluss und Grundwasser (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 13.05.2014 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)

Raum: LK 19c.4

**Fachübergreifende und integrierte Module****Bachelorarbeit****Berufspraktikum****Bachelor (WS 2011/12)****Naturwissenschaftliche Grundlagen (24 LP)**

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		
1413023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (P)	Maul, Christof	

**Grundlagen Geoökologie (56 LP)**

1116003	Biologische Bestimmungsübungen (Ü)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth; Hauswaldt, Susanne; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank; Tebbe, Christoph; Vences, Miguel	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS4</p> <p>Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 06.05.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 13.05.2014 Ende: 13.05.2014 Di, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.07.2014 Ende: 28.07.2014</p>
---------	------------------------------------	--	---

---

			Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 29.07.2014 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514141	Hydrometrie und Gewässerkunde (V)	Schöniger, Hans Matthias	Beginn: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) LK 19c.2
			Beginn: 20.05.2014 Ende: 20.05.2014 Di, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1199107	Bodenkundliche Profilsprache (Exk)	Nieder, Rolf	Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

**Integrierte Module (44 LP)**

1111056	Geoökologische Exkursion (Exk)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Schröder, Boris; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
---------	--------------------------------	--	-------------------------



---

1116001	Geostatistik (VÜ)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1111055	Geoökologisches Projektseminar (PRO)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514075	Modellierung von Umweltprozessen I (V)	Schröder, Boris	Di, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1514076	Modellierung von Umweltprozessen I (Ü)	Schröder, Boris	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202

**Spezialisierungsbereich (36 LP)**

1116010	Bestimmung der Gewässergüte (Ü)	Eggers, Thomas Ols; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Suhling, Frank	
1514016	Methoden der Gewässergütebewertung (V)	Suhling, Frank	
1111057	Einführung in die geochemische Modellierung aquatischer Systeme (VÜ)	Biester, Harald; Richard, Jan-Helge	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1111058	Einführung in die Geochemische Modellierung salinarer Systeme (VÜ)	Herbert, Horst-Jürgen	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 (Blockveranstaltung) GRS, Theodor-Heuss-Straße 4
1521045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
1199102	Modellierung von Transportprozessen im Fluss und Grundwasser (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 13.05.2014 Di, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Raum: LK 19c.4
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**Bachelorarbeit (12 LP)****Berufspraktikum (8 LP)**

## Master (WS 2012/13)

### Rahmenveranstaltungen

1199004	Praxisseminar (S)	Biester, Harald; Durner, Wolfgang; Nieder, Rolf; Richter, Otto; Schöninger, Hans Matthias; Suhling, Frank; Weber, Stephan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
---------	-------------------	---	--

### Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöninger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

### Boden- und Landnutzungsmanagement

1199031	Forstliche Standortkunde (Ü)	Stüber, Volker	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014
---------	------------------------------	----------------	--

			Fr, (Einzeltermin) Exkursion
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, (Einzeltermin) Exkursion
1199100	Aktuelle Probleme der Biodiversitätsforschung (VÜ)	Brandes, Dietmar	Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) HB 1.1
1199028	Landwirtschaft (V)	Dauber, Jens; Greef, Jörg; Richter, Otto	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1199029	Nutzpflanzenpraktikum (P)	Greef, Jörg	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
1514002	Geländeübung Landnutzung (PÜ)	Nieder, Rolf	Beginn: 15.09.2014 Ende: 19.09.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Gelände
1199025	Bodenkundlicher Kartierkurs (Exk)	Nieder, Rolf	Beginn: 28.07.2014 Ende: 28.07.2014 Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Geländeübung
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 29.07.2014 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Geländeübung
1514088	Böden der Welt (V)	Nieder, Rolf	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

### Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

1199103	Methodische Grundlagen der Mikrometeorologie (V)	Weber, Stephan	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1199104	Geländeübung Mikrometeorologie (PÜ)	Martin, Sabrina; Weber, Stephan	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514128	Spezielle Fragestellungen in der Stadtklimatologie (S)	Heusinger, Jannik; Martin, Sabrina; Weber, Stephan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202

---

1514129	Urbane Klimamodifikation (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.5
---------	------------------------------	----------------	--

### Klimawandel und Stofftransport

1199055	Hydrochemie (Ü)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	
---------	-----------------	---------------------------------	--

### Schadstoffmonitoring und -modellierung

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

### Umweltchemie und Ökotoxikologie

1416012	Praktikum Organische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Praktikum Anorganische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416012	Praktikum Organische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416013	Praktikum Anorganische Analytik für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
1416014	Praktikum Ökotoxikologie für Studierende der Geoökologie (P)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
1416001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

### Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014
---------	--	--	--

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
1199081	Analyse räumlicher Daten (V)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199082	Analyse räumlicher Daten (Ü)	Söndgerath, Dagmar Anneliese	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1199083	Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 202
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Überfachliche Qualifizierung

## Informatik

## Diplom

### Grundstudium, 1. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

### Grundstudium, 2. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 19.08.2014  
 Ende: 21.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Grundstudium, 3. Semester

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Grundstudium, 4. Semester

2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)



Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
---------	-----------------------------------	--	---

**Hauptstudium, Theoretische Informatik**

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	---------------------	------------------------------------	---

4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
---------	---------------------	------------------------------------	---

**Hauptstudium, Computergraphik**

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
---------	--	--

4216005	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
---------	---	--

4216006	Betreuung von Studien- und Diplomarbeiten (wissArb)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
---------	---	--

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
---------	-------------------------------	--

4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia
---------	--------------------------------------	---

**Hauptstudium, Verteilte Systeme**

4223006	Mitarbeiter- und Doktorandenseminar (S)	Kapitza, Rüdiger
---------	---	------------------

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------	------------------	---

4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------	------------------	---

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
--	--	--	---

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

### Hauptstudium, Kommunikation und Multimedia

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213008	Seminar für studentische Arbeiten (S)	Wolf, Lars	
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Hauptstudium, Software Systems Engineering

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

### Hauptstudium, Informationssysteme

### Hauptstudium, Medizinische Informatik

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p> <p>Beginn: 25.06.2014          Ende: 27.06.2014          09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab.          26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im          KLinikum)</p>

### Hauptstudium, Programmierung und Reaktive Systeme

4210003	Betreuung von stud. Arbeiten (wissArb)	Goltz, Ursula	
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	

### Hauptstudium, Robotik und Prozessinformatik

4215001	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	<p>Wahl, Friedrich M.;          Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-          Henrik; Kubus, Daniel;          Last, Carsten; Schomerus,          Volker; Westphal, Ralf;          Winkelbach, Simon</p>	
4215006	Robotik II (V)	<p>Wahl, Friedrich M.;          Schomerus, Volker</p>	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p>
4215011	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	<p>Wahl, Friedrich M.;          Buchholz, Dirk; Kluth, Jan-          Henrik; Kubus, Daniel;          Last, Carsten; Schomerus,          Volker; Westphal, Ralf;          Winkelbach, Simon</p>	

---

4215012	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Buchholz, Dirk; Kluth, Jan- Henrik; Kubus, Daniel; Last, Carsten; Schomerus, Volker; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon
4215013	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.

### Hauptstudium, Wissenschaftliches Rechnen

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218004	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
4218005	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
4218006	Diplomanden- und Doktoranden-Seminar (S)	Matthies, Hermann G.	
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	

### Hauptstudium, Entwurf integrierter Systeme

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Hauptstudium, Rechnerstrukturen

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo
---------	---	--------------------------------

---

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416008	Oberseminar: Vorbereitung und Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten in Technischer Informatik und Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**Hauptstudium, Mathematik Wahlpflicht**

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Nebenfach Kommunikationsnetze****Nebenfach Mathematik****Nebenfach Mechatronik****Nebenfach Medienwissenschaften****Nebenfach Medizin****Nebenfach Physik****Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaft****Nebenfach Signalverarbeitung**

**Nebenfach Verkehrslenkung**

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	<p>Beginn: 28.04.2014</p> <p>Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV</p>
---------	---	-------------------------------	--

**Nebenfach Wirtschaftswissenschaften****Bachelor (Beginn vor WS 2008/09)****Grundlagen der Informatik (Pflicht, Sem 1+2)**

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110</p> <p>Ende: 11.06.2014</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110</p>
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161</p> <p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Beginn: 25.07.2014</p> <p>Ende: 25.07.2014</p> <p>Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 19.08.2014</p> <p>Ende: 21.08.2014</p> <p>09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p> <p>Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>

Beginn: 19.08.2014  
 Ende: 21.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Informatik der Systeme (Pflicht, Sem 3+4)

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Nebenfach Mathematik

---

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Schlüsselqualifikation (Wahlbereich)**

4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

**Seminar**

4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias

**Teamprojekt**

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula
4211022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Berekovic, Mladen
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Büsching, Felix



---

4213029	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl

## Bachelorarbeit

### Algorithmik (ALG)

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

### Chip- und System-Entwurf (CuSE)

2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

## Computergraphik (CG)

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	<p>Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p> <p>Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012</p>
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443</p>

---

4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
---------	-------------------------------------	-------------------	---

### Informationssysteme (IS)

4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	--	----------------	---

4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
---------	--	----------------	--

Beginn: 30.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
---------	----------------------------------	-------------------	---

Beginn: 27.06.2014  
Ende: 27.06.2014  
Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 27.06.2014  
Ende: 27.06.2014  
Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2014  
Ende: 28.06.2014  
Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 11.07.2014  
Ende: 11.07.2014  
Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------	------------------	---

4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------	------------------	---

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

**Medizinische Informatik (MI)**

4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443  Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

**Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)**

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

**Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)**

2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

**Robotik und Prozessinformatik (ROB)**

4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

**Software Engineering (SE)**

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	

**Theoretische Informatik (THI)****Verteilte Systeme (VS)**

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-----------------------	------------------	---

---

4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

### Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

### Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)

#### Nebenfach Kommunikationsnetze

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)

---

2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

**Nebenfach Signalverarbeitung**

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**Nebenfach BWL**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa;	



Hoyer, Claas; Kieckhäfer,  
Karsten; Matzke, Andreas;  
Meyer, Christoph; Müller,  
Christoph; Puttkammer,  
Karen; Schlei, Ina;  
Schmidt, Kerstin; Thies,  
Christian; Volling, Thomas;  
Wachter, Katharina;  
Wichmann, Matthias

2214002 Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)

Ahn, Heinz; Neumann,  
Ludmila

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

### Nebenfach Medizin

4217016 Medizin II (V)

Donhuijsen, Konrad; Song,  
Bianying

Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)  
Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler  
Str.

4217166 Medizin II (Ü)

Donhuijsen, Konrad; Song,  
Bianying

### Nebenfach Psychologie

### Nebenfach Raumfahrttechnik

2514013 Raumfahrttechnische Grundlagen (V)

Wiedemann, Carsten

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514014 Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)

Wiedemann, Carsten

Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)  
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514015 Raumfahrtmissionen (V)

Wiedemann, Carsten;  
Braun, Vitali

In Absprache mit den Studierenden

2514016 Raumfahrtmissionen (Ü)

Wiedemann, Carsten;  
Braun, Vitali

In Absprache mit den Studierenden

2514018 Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)

Eichler, Peter; Wiedemann,  
Carsten

Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)  
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514019 Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)

Eichler, Peter; Wiedemann,  
Carsten

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)  
Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514027 Raumfahrtssysteme (V)

Michalik, Harald

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: R 1111

2514028 Raumfahrtssysteme (Ü)

Michalik, Harald

Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: R 1111

### Nebenfach Technische Betriebsführung

### Nebenfach Schienenverkehr

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV

### Nebenfach Rechtswissenschaften

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	

---

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

**Orientierungstage (Modulnr.: INF-STD-06)**

4211013	Schwerpunkte im Informatikstudium (RingVL)	Berekovic, Mladen	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	--	-------------------	---

**Master (Beginn vor WS 2008/09)****Algorithmik (ALG)**

4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Chip- und System-Entwurf (CuSE)**

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo
---------	---	--------------------------------

**Computergraphik (CG)**

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

---

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

## Informationssysteme (IS)

### Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

### Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
---------	---	---	---

---

4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
---------	---	---	---

### Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	

### Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	

### Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	

## Software Engineering (SE)

4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)

## Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

## Verteilte Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
---------	----------------------------------	-------------------	--

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

---

4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
---------	---	--	---

**Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)****Wahlbereich Mathematik**

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Schlüsselqualifikation**

4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

**Seminar**

4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master (S)	Wolf, Lars	
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	

**Projektarbeit****Masterarbeit****Nebenfach Kommunikationsnetze**



---

2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	

### Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

---

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

**Nebenfach Mathematik**

1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

**Nebenfach Medizin**

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443  Beginn: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

**Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaften****Nebenfach Signalverarbeitung**

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**Nebenfach Technische Betriebsführung****Nebenfach Wirtschaftsinformatik**

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

## Nebenfach BWL

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>

2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Nebenfach Schienenverkehr

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Bachelor (BPO 2010)

#### Grundlagen der Informatik (Pflicht)

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014

			<p>Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110



			Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

### Informatik der Systeme (Pflicht)

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Wahlpflichtbereich Informatik (Wahlpflicht)

4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	
4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin;	

		Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
2424084	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (V)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2424085	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (Ü)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014

---

			Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40

**Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)**

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

---

1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
---------	---	--	---

**Schlüsselqualifikation (Wahlpflicht)**

4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

**Seminar (Wahlpflicht)**

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra- Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4211006	Seminar Technische Informatik - Bachelor (S)	Berekovic, Mladen	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bargen, Tobias	

**Teamprojekt (Wahlpflicht)**

2416119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	
2424086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4211022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Berekovic, Mladen	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Büsching, Felix	

---

4213029	Teamprojekt Computer Networking (Team)	Wolf, Lars; (Dozent Informatik), N.N.
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl
4223024	Teamprojekt Verteilte Systeme (Team)	Kapitza, Rüdiger

## Bachelorarbeit

### Nebenfach Advanced Industrial Management

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Nebenfach BWL

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	

2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael; Peter, Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 24.07.2014  
Ende: 24.07.2014  
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

### Nebenfach Kommunikationsnetze

2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Nebenfach Mathematik

### Nebenfach Medizin

4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
4217166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	

### Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
---------	---	---------------------	--



---

2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	---	---------------------	---

**Nebenfach Psychologie**

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

**Nebenfach Raumfahrttechnik**

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

**Nebenfach Rechtswissenschaften**

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
---------	----------------------------	---	---

---

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Nebenfach Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
---------	------------------	-------------	--

---

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

### Nebenfach Wirtschaftsinformatik

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Master (MPO 2009)

#### Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

#### Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

---

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

### Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214039	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (V)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

---

4214040	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214049	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (V)	Lofi, Christoph	Mo, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214050	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (Ü)	Lofi, Christoph	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	

### Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

**Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)**

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261

**Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)**

2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	

---

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

### Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	

4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)

### Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212034	Algebra des Programmierens (V)	Adámek, Jiri	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212035	Algebra des Programmierens (Ü)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
---------	----------------------------------	-------------------	--



Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 11.07.2014

Ende: 11.07.2014

Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

### Wahlbereich Mathematik

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Schlüsselqualifikation

4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

### Seminar

4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master (S)	Wolf, Lars	
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4216021	Seminar Computergaphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bargen, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	

**Projektarbeit****Masterarbeit****Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

**Nebenfach Advanced Industrial Management (fortführend)**

2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

---

2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David

**Nebenfach BWL (beginnend)**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

**Nebenfach BWL (fortführend)**

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

			Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215



2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: s. Aushang          Institut</p>
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>

### Nebenfach Kommunikationsnetze

2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102</p>
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	<p>Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)          Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102</p>
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102</p>
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	<p>Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102</p>

---

2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

**Nebenfach Mathematik**

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

**Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik**

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Nebenfach Medizin**

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Beginn: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

**Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)**

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	-----------------------------	--	---

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Nebenfach Rechtswissenschaften (fortführend)

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Nebenfach Schienenverkehr

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Nebenfach Signalverarbeitung

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1

---

2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	---------------------------------	---

**Nebenfach Wirtschaftsinformatik**

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

**Master (MPO 2010)****Wahlpflichtbereich Informatik****Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)**

4227037	Geometric Algorithms (Ü)		
4227038	Geometric Algorithms (V)		Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227055	Verteilte Algorithmen (klÜ)	Kröller, Alexander	

**Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)**

---

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
4216022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4216023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo	Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

### Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358



---

			Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214049	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (V)	Lofi, Christoph	Mo, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214050	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (Ü)	Lofi, Christoph	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214039	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (V)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214040	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

### Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	
4213027	Management von Informationssicherheit (Ü)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213023	Mobile Computing Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213026	Mobile Computing Lab (Koll)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	

---

4213022	Wireless Networking Lab (Koll)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian
---------	--------------------------------	---

### Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4210007	Logik in der Informatik (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210016	Logik in der Informatik (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	

---

4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	
4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	
4210071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

2416078	Advanced Topics in Security (2013) (V)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2416091	Advanced Topics in Security (2013) (Ü)	Prevelakis, Vassilis; Adi, Wael	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
---------	---	-----------------------------------	--

---

4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4220046	Praktikum Fahrzeuginformatik (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	
4220047	Praktikum Fahrzeuginformatik (Koll)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220037	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220045	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (Ü)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	

---

4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261

### Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

4212034	Algebra des Programmierens (V)	Adámek, Jiri	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212035	Algebra des Programmierens (Ü)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014

Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2014

Ende: 28.06.2014

Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 11.07.2014

Ende: 11.07.2014

Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 85 (1407) - 004

**Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)**

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218003	Quantifizierung von Unsicherheiten, parameterabhängige Probleme und Modellreduktion (V)	Matthies, Hermann G.	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218020	Quantifizierung von Unsicherheiten, parameterabhängige Probleme und Modellreduktion (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	
4218040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

---

4218039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
---------	---	---------------	--

**Wahlbereich Mathematik**

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Schlüsselqualifikation**

4216027	Bild-Aspekte (V)	Magnor, Marcus	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4299001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

**Seminar**

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4211003	Seminar Technische Informatik - Master (S)	Berekovic, Mladen	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master (S)	Wolf, Lars	

---

4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	
4223041	Seminar Verteilte Systeme (Master) (S)	Kapitza, Rüdiger; Werner, Christian	

**Projektarbeit****Masterarbeit****Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

**Nebenfach Advanced Industrial Management (weiterführend)**



---

2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	

### Nebenfach BWL (beginnend)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Nebenfach BWL (weiterführend)**

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014
---------	---	--------------------------------	--

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>

2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014          Ende: 08.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014          Ende: 15.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 20.05.2014          Ende: 22.05.2014          09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 23.06.2014          Ende: 25.06.2014          09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 23.07.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 25.06.2014          Ende: 09.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### Nebenfach Kommunikationsnetze

2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	

**Nebenfach Mathematik**

1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

**Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik**

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

---

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101



2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

### Nebenfach Medizin

4217019	Leveraging Clinical Information Technology (VÜ)	Lehmann, Christoph; Scharnweber, Corinna	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 17.04.2014          Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 22.05.2014          Ende: 22.05.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 05.06.2014          Ende: 05.06.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 19.06.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p> <p>Beginn: 03.07.2014          Ende: 03.07.2014          Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404</p>
---------	---	---	---

Beginn: 10.07.2014  
 Ende: 10.07.2014  
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 17.07.2014  
 Ende: 17.07.2014  
 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Beginn: 24.07.2014  
 Ende: 24.07.2014  
 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Beginn: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### Psychologie (beginnend)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

### Nebenfach Psychologie (weiterführend)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

---

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

### Nebenfach Raumfahrttechnik (beginnend)

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

**Nebenfach Raumfahrttechnik (weiterführend)**

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
---------	---	----------------	---

**Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)**

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

**Nebenfach Rechtswissenschaften (weiterführend)**

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
---------	-----------------------------	--	---

---

2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

**Nebenfach Signalverarbeitung (beginnend)**

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

**Nebenfach Signalverarbeitung (weiterführend)**

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	

### Nebenfach Spurgeführter Verkehr

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV

### Nebenfach Wirtschaftsinformatik (beginnend)

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128			

### Nebenfach Wirtschaftsinformatik (weiterführend)

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

## Informations-Systemtechnik Diplom

### Hauptstudium

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------	---------------	-------------------------------------

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	



2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

## Bachelor

### Mathematische Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	--	--------------	-------------------------------------

---

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

## Grundlagen Hardware

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2416100	Technische Informatik II für IST (klÜ)	Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102  Beginn: 29.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66. Raum 1111
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1

## Grundlagen Software

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 25.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 19.08.2014  
 Ende: 21.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 19.08.2014  
 Ende: 21.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

## Hardware-Software-Systeme

4211015 Entwurf digitaler Hardware (P) Berekovic, Mladen

## Grundlagen der Kommunikationstechnik

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

## Professionalisierungsbereich

### Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
---------	---	-----------------------------------	---

2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

### Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 11.07.2014

Ende: 11.07.2014  
Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - G40

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401



---

2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
---------	---------------------------	--------------------------------	---

**Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme**

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

**Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf**

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

**Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen**

2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

---

2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
---------	-------------------------------	---	--

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	

**Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung**

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

**Abschlussarbeit****Master****Mathematische Grundlagen**

2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

**Praktika**

2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
---------	--	----------------	--

2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4215034	Bildverarbeitung - Praktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	

## Professionalisierung

### Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

---

4213017	Advanced Networking II (V)	Wolf, Lars	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213019	Advanced Networking II (Ü)	Wolf, Lars	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	

### Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

---

 Bienroder Weg 85 (1407) - 004

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211014	Chip- und System-Entwurf I Master IST (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	



---

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

### **Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen**

2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	

### **Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Advanced VLSI-Design**

2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358

### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik**

#### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik**

2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

#### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering**

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
---------	-------------------------	---------------	--

---

4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	

### Wahlbereich Software and Systems Engineering - Assistierende Gesundheitstechnologien

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
---------	---	--	---

4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
4217166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	

**Abschlussarbeit****Bachelor (2013)****IST-Kernbereich**

2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1

**IST Wahlpflichtbereich**

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2416100	Technische Informatik II für IST (klÜ)	Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102  Beginn: 29.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66. Raum 1111
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 12.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Beginn: 13.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1

2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

## Mathematik

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

---

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (KlÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Wahlbereich Elektrotechnik

2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrt elektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014

			Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst. R. 306
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416041	Praktikum Datentechnik (2013) (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	



2416050	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (2013) (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416073	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (2013) (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	

### Wahlbereich Informatik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

### Wahlbereich Physik

1511037	Phys Praktikum für Elektrotechniker (BPO 2013) (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Übung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

### Professionalisierungsbereich

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 29.04.2014  
 Ende: 06.05.2014  
 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 15.05.2014  
 Ende: 15.05.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 19.06.2014  
 Ende: 19.06.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 03.07.2014  
 Ende: 03.07.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 24.07.2014  
 Ende: 24.07.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

## Abschlussmodul

## Master (MPO 2013)

### Mathematische Grundlagen

4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Praktika

2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014
---------	--	----------------	--------------------

			Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416073	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (2013) (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213023	Mobile Computing Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4215034	Bildverarbeitung - Praktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	

2416073	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (2013) (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213023	Mobile Computing Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4215034	Bildverarbeitung - Praktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416073	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (2013) (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4213002	Wireless Networking Lab (P)	Wolf, Lars; Büsching, Felix; Pöttner, Wolf-Bastian	

---

4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
4213023	Mobile Computing Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian
4215034	Bildverarbeitung - Praktikum 2008 (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina

### Professionalisierungsbereich

2416009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416101	Studienseminar Kommunikationsnetze und Systeme (S)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2416108	Studienseminar VLSI-Design (S)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2416120	Seminar Smart Buildings - Intelligente Gebäude (S)	Ernst, Rolf; Robra-Bissantz, Susanne	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424101	Studienseminar für Nachrichtentechnik (2013) (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4211003	Seminar Technische Informatik - Master (S)	Berekovic, Mladen	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master (S)	Wolf, Lars	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	

### Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN

---

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	

### Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

---

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN

### Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme

2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems - Computer System Design

2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420032	Moderne Speichertechnologien (Ü)	Beug, Florian	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Beginn: 30.04.2014



---

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416041	Praktikum Datentechnik (2013) (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	
2416050	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (2013) (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems - Avioniksysteme

2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems - Elektronische Fahrzeugsysteme

2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412067	Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (V)	Maurer, Markus	
2412068	Ausarbeitung zum Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (PRO)	Maurer, Markus	

---

2412058	Modellbasierte Regelverfahren (V)	Schumacher, Walter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2412059	Modellbasierte Regelverfahren (Ü)	Schumacher, Walter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems - Chip- und Systementwurf

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211014	Chip- und System-Entwurf I Master IST (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems - Analoge Integrierte Schaltungen

2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420034	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (P)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2420032      Moderne Speichertechnologien (Ü)      Beug, Florian

### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik**

### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering**

4220048	Softwarequalität 1 (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220049	Softwarequalität 1 (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 28.05.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220037	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220045	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (Ü)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung**

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	

### **Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme**

4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

4210028 Compiler I (V) Goltz, Ursula

4210046 Compiler I (Ü) Goltz, Ursula

**Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik****Wahlbereich Software and Systems Engineering - Assistierende Gesundheitssysteme****Abschlussmodul****Integrierte Sozialwissenschaften  
Bachelor 2006****1. Studienjahr**

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (B)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 31.07.2014 Ende: 31.07.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815089	Handlungsbezogene Kompetenzen (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 13.04.2014 Ende: 13.04.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 27.06.2014  
 Ende: 27.06.2014  
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 28.06.2014  
 Ende: 28.06.2014  
 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
---------	--	-----------------	--

## 2. Studienjahr

1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	---	--	--

1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	-----------------------------	------------------	--

1801021	Bevölkerung und demografischer Wandel (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--	-------------------------------------	--

1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--	-------------------------------------	--

Beginn: 09.05.2014  
 Ende: 09.05.2014  
 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815014	Politische Ökonomie (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Mo, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	--------------------------	--------------------------------------	--

1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	---	----------------	--

Beginn: 30.07.2014  
 Ende: 30.07.2014  
 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Klausur

1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	--	-----------------------------------	--

1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	--	----------------	--

1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	---	--------------------	---

Beginn: 17.05.2014

			Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 85.10
1801051	Quantitative Analyseverfahren I (4) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
<b>Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)</b>			
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003



2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014

			Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
<b>3. Studienjahr</b>			
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  Beginn: 28.04.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11  Beginn: 11.05.2014 Ende: 11.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11
1811312	Praktikumskurs (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014

			Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels- Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

### ISoWi Interdisziplinäres Modul Betriebswirtschaftslehre C (Organisation und Personal) (Modulnr.: SW-SOZ-54)

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Bachelor 2009

### 1. Studienjahr

1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (B)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 31.07.2014 Ende: 31.07.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815089	Handlungsbezogene Kompetenzen (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 13.04.2014 Ende: 13.04.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

## 2. Studienjahr

1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
---------	---	--------------------------------	--

1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815014	Politische Ökonomie (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Mo, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1801021	Bevölkerung und demografischer Wandel (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014

---

			Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 85.10
1801051	Quantitative Analyseverfahren I (4) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10

**Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)**

2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014



			Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### 3. Studienjahr

1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	---	---------------------	--

1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.04.2014          Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.04.2014          Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11

Beginn: 10.05.2014  
 Ende: 10.05.2014  
 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Raum BI 97.9 und BI 97.11

Beginn: 11.05.2014  
 Ende: 11.05.2014  
 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Raum BI 97.9 und BI 97.11

1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 28.04.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1811312	Praktikumskurs (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--------------------	-------------------------------------	--

### ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Bachelor 2011

### 1. Studienjahr

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (B)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 31.07.2014 Ende: 31.07.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1815089	Handlungsbezogene Kompetenzen (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 12.04.2014  
 Ende: 12.04.2014  
 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 13.04.2014  
 Ende: 13.04.2014  
 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

## 2. Studienjahr

1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 85.10
1801051	Quantitative Analyseverfahren I (4) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815014	Politische Ökonomie (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Mo, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010



			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Klausur
1801021	Bevölkerung und demografischer Wandel (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
<b>Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)</b>			
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014

			<p>Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	<p>Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	<p>Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110</p>

---

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### 3. Studienjahr

1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811312	Praktikumskurs (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815054	Politikberatung und Politikgestaltung (B)	Bandelow, Nils; Eckert, Florian	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11  Beginn: 11.05.2014 Ende: 11.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9 und BI 97.11
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  Beginn: 28.04.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

### ISoWi Interdisziplinäres Modul Einführung in die Psychologie (Modulnr.: SW-SOZ-28)

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Bachelor 2012

### 1. Studienjahr

1801016	Quantitative Analyseverfahren I (1) (GK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1801017	Quantitative Analyseverfahren I (2) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.10

1801018	Quantitative Analyseverfahren I (3) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 85.10
1801051	Quantitative Analyseverfahren I (4) (GK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1801015	Orientierungskurs - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (B)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 30.07.2014

			<p>Ende: 30.07.2014 Mi, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 31.07.2014 Ende: 31.07.2014 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801028	Einführung in qualitative Methoden I (2) (GK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk; Scholl, Jennifer	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801029	Einführung in qualitative Methoden I (1) - Hermeneutische Jugendforschung (GK)	Konietzka, Dirk; Schierbaum, Anja	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	



1815089	Handlungsbezogene Kompetenzen (GK)	Bandelow, Nils; Sikatzki, Sven	<p>Beginn: 11.04.2014          Ende: 11.04.2014          Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 12.04.2014          Ende: 12.04.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p> <p>Beginn: 13.04.2014          Ende: 13.04.2014          So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
---------	------------------------------------	--------------------------------	--

## 2. Studienjahr und 3. Studienjahr

1816107	Realitäten und Ambivalenzen der Gewalt - Zu den Schwierigkeiten der Friedensforschung mit einem ihrer grundlegenden Begriffe (KK)	Calließ, Jörg	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816108	Friedens- und Konfliktforschung II: Separatismus: Konflikte um Nationalstaatlichkeit und ethnische Sezession (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1811271	Arbeitsprozesse und Berufsstrukturen (KK)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1816007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1801021	Bevölkerung und demografischer Wandel (KK)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811219	International vergleichende Sozialstrukturanalyse (KK)	Böhm, Sebastian; Konietzka, Dirk	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
1815038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 30.07.2014          Ende: 30.07.2014          Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Klausur</p>
1815060	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils; Mangels-Voeget, Birgit	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

1815088	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Bandelow, Nils	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811313	Hochqualifizierte in der modernen Arbeitswelt (S)	Gründler, Stefan; Oberbeck, Herbert	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811314	Demographischer Wandel (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811319	Sozialer Wandel im Berufsfeld Journalismus (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816106	Water, environment and sustainability in development plans (KK)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 05.05.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816104	Die EU 28: Politische Strukturen, sozio-ökonomische Probleme und Außenpolitik (KK)	German, Christiano	Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171  Beginn: 18.05.2014 Ende: 18.05.2014 So, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816105	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation) (KK)	Menzel, Ulrich; Stübig, Steffen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1801049	Zwischen staatlicher Steuerung, privaten Gewinninteressen und bürgerschaftlichem Engagement: lokale Daseinsvorsorge im sozialen Wandel (KK)	Steinführer, Annett	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801050	Soziale Ungleichheit und Lebenslauf (KK)	Konietzka, Dirk	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.9

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Beginn: 19.07.2014  
 Ende: 19.07.2014  
 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1815014	Politische Ökonomie (KK)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin	Mo, 16:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815065	Governance in der Umweltpolitik (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816109	Qualitative Methoden II in den Internationalen Beziehungen (KK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816110	Fachspezifische Methoden in den Internationalen Beziehungen (KK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10
1811312	Praktikumskurs (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

### Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1801043	Topics in Intercultural Communication (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Beginn: 28.04.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1814146	Schlingensiefs Fernsehen (S)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Di, 16:45 - 19:45 Uhr (14-täglich)
1814147	Power bloc, the people, and the work of representation (S)	Nohr, Rolf F.	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1814148	Medien und Schauanordnungen (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
1814149	Theorie und Praxis der Filmanalyse (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 16:45 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.07.2014 Ende: 26.07.2014 Sa, 11:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 27.07.2014 Ende: 27.07.2014 So, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1814150	Einführung in die Filmanalyse (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1814151	Einführung in die Game Studies (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014

---

			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	

2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>

**KFZ-Grundlagenkatalog (KFZ-G)**

2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

**KFZ-Laborkatalog (KFZ-GL)**

2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317



2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

**KFZ-Anwendungskatalog 1 (KFZ-A1)**

2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) 3326.00.003 - LK 19b Raum 003 (CIM)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	------------------------	---	--

2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	------------------------	---	--

## KFZ-Anwendungskatalog 2 (KFZ-A2)

2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	------------------------------------	--	--

2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	------------------------------------	--	--

2534064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
---------	---------------------	---------------------------------	--

2534070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
---------	---------------------	---------------------------------	---

2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	--------------------------------	--	--

2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	--------------------------------	--	--

2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Beginn: 15.04.2014 Ende: 03.06.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
---------	--	-------------------------------	--

2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

---

2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien; Plötner, Artur; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

**KFZ-Mathematikatalog (KFZ-M)**

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

**Studienarbeit****Masterarbeit****Wahlbereich Grundlagen**

2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin)
---------	--	--------------------	--

			Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

---

2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 002
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 002
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

---

2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Froböse, Linus	
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018



2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bradt Möller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

---

---

2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2512104	Skalenauflösende Simulationen (V)		
2512105	Skalenauflösende Simulationen (Ü)	Buchmann, Nadine	

### Wahlbereich Anwendungen

2512101	Aerodynamik des Hochauftriebs (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2512102	Hochauftriebssysteme im Flugzeugbau (S)		Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	

2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Beginn: 15.04.2014 Ende: 03.06.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Wiedemann, Carsten	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 10.05.2014

			<p>Ende: 10.05.2014  Sa, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014  Ende: 23.05.2014  Fr, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014  Ende: 24.05.2014  Sa, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	<p>Beginn: 25.04.2014  Ende: 25.04.2014  Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)  Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 26.04.2014  Ende: 26.04.2014  Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin)  Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 23.05.2014  Ende: 23.05.2014  Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2536031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2511029	Messung von Kraft und Drehmoment (V)	Tutsch, Rainer	
2511036	Seminar für Kraft- und Drehmomentmesstechnik (S)	Tutsch, Rainer	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37



2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV

2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS, Raum 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2534064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37

2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) 3326.00.003 - LK 19b Raum 003 (CIM)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke- Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Schilcher, Christiane	
2521055	Anlagentechnik in der Schüttgutindustrie (V)	Zetzener, Harald	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	van Duuren, Joost; Dohnt, Katrin	Do, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan; Möbius, Marcus	
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37

2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	Beginn: 10.06.2014 Ende: 14.06.2014 09:00 - 17:15 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Der Termin für die Abschlusspräsentation und Kolloquium wird mit den Studierenden abgesprochen.
2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrin; Plötner, Artur; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534074	Fahrwerkskonzepte (V)		Mo, 16:45 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534009	Fahrzeughomologation in Europa (V)	Küçükay, Ferit	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534033	Fahrzeughomologation in Europa (Ü)		Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2510018	Simulation adaptiver Systeme mit MATLAB/SIMULINK (VÜ)	Al Natsheh, Naser; Sinapius, Michael	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
2516076	Vibroakustik (Ü)	Langer, Sabine Christine	
2516077	Vibroakustik (L)	Langer, Sabine Christine	
4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	
2512099	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (V)	Bansmer, Stephan Erhard	Beginn: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

---

			Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2512100	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (Ü)	Bansmer, Stephan Erhard	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

## Nichttechnische Module

## Zusatzmodule

## Master (MPO 2014)

### Wahlbereich Angewandte Mathematik

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Wahlbereich Angewandte Mathematik - Vertiefung

1297001	Modellreduktion (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297002	Modellreduktion (V)	Faßbender, Heike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

**Wahlbereich Reine Mathematik**

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Eick, Bettina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1210035	Einführung in die Lie-Algebren (V)	Löwen, Rainer	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1210036	Einführung in die Lie-Algebren (Ü)	Löwen, Rainer	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003



**den Bereich Angewandte Mathematik ergänzende Wahlmodule****den Bereich Angewandte Mathematik ergänzende Vertiefungsmodule**

1297001	Modellreduktion (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297002	Modellreduktion (V)	Faßbender, Heike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**den Bereich Reine Mathematik ergänzende Wahlmodule****den Bereich Reine Mathematik ergänzende Vertiefungsmodule****Wahlbereich Reine Mathematik - Vertiefung****Professionalisierungsbereich**

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1298018	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (V)	Zimmermann, Ralf	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298019	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (Ü)	Zimmermann, Ralf	

**Masterarbeit****Nebenfach Physik****Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt  
Master****Basismodule mkA(Kernbereich mkA)**

4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

---

4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
---------	------------------------	----------------------	---

**Basis-/Brückenmodule adK (Kernbereich adK)**

4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4410086	Literaturwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden (PS)	Paulus, Jörg	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Aufbaumodule mkA (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich mkA)

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

			Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5  Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

**Aufbaumodule adK (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich adK)**

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013



4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5

Beginn: 22.07.2014  
 Ende: 22.07.2014  
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

### TND Module und Praxis mkA (Praxis- und Kompetenzbereich mkA)

4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Wahrig, Bettina
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Wahrig, Bettina

### Brückenmodule u. Praxis adK (Praxis- und Kompetenzbereich adK)

4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter: 13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410061	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

---

4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

## Abschlussmodul

## Master (PO 2013)

### Basismodule mkA(Kernbereich mkA)

4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Werbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	<p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	<p>Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)</p>

4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

**Basis-/Brückenmodule adK (Kernbereich adK)**

4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Aufbaumodule mkA (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich mkA)

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans- Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6

4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5  Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
2513058	Technik für alle: Methoden der Partizipation und Kundenorientierung (VÜ)	Bath, Corinna	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2513059	Ethik und Verantwortung in den Ingenieurwissenschaften: Ansätze und Fallstudien (S)	Bath, Corinna	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

### Aufbaumodule adK (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich adK)

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004



4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4413086	Der Erste Weltkrieg in der Literatur (RingVL)	Steinbach, Matthias; Biegel, Gerd	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Braunschweigische Regionalgeschichte
4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5  Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

---

4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
---------	--	----------------------------------	--

### TND Module und Praxis mkA (Praxis- und Kompetenzbereich mkA)

1511035	Eine Einführung zu Science and Technology Studies II (V)	Litterst, Jochen	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Beginn: 21.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	

4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1511035	Eine Einführung zu Science and Technology Studies II (V)	Litterst, Jochen	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Beginn: 21.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018051	Wahlpflichtfach Pharmaziegeschichte (S)	Wahrig, Bettina	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Wahrig, Bettina	
4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Brückenmodule u. Praxis adk (Praxis- und Kompetenzbereich adK)

4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
2513057	Ingenieurwissenschaften brauchen Gender Studies (RingVL)	Bath, Corinna	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

## Abschlussmodul

## Master (PO WS 13/14)

### Basismodule

4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4411271	Einführung in das Denken von Ernst Bloch (S)	Heuser, Marie-Luise	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411272	Die Entgrenzung der Welt durch Nikolaus von Kues (S)	Heuser, Marie-Luise	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

### Aufbaumodule

4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
---------	---------------------------------------	--------------------	--

4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411249	Charles S. Peirce: Über die Klarheit unserer Gedanken (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4411260	Descartes, Meditationen (S)	Wirsing, Claudia	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411261	Einführung in Hegels Denken (B)	Wirsing, Claudia	Beginn: 28.07.2014 Ende: 30.07.2014 11:30 - 18:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411273	Karl R. Popper "Logik der Forschung" (S)	Heuser, Marie-Luise	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413270	Bild Dir eine Meinung. Journalismus und Medien in Deutschland nach 1945 (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413276	Zombies. Die Wissenschafts-, Kultur- und Mediengeschichte einer bedeutenden Figur der Nachmoderne (V)	Stoff, Heiko	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410089	25 Jahre "Wende" und die Literatur (PS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411257	Der Übergang von Kant zum Deutschen Idealismus (S)	Gunkel, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411258	Migration, Flucht, Asyl (S)	Gunkel, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4411269	Geschichte der Aktualität der Philosophie der Arbeit (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4413241	Massenmedien und Politik im 20. Jahrhundert (V)	Daniel, Ute	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413250	Burg und Herrschaft im Braunschweiger Land (HS)	Frey, Christian	
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
			Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

## Wahlpflichtmodule

### Pflichtmodule mKA

1511035	Eine Einführung zu Science and Technology Studies II (V)	Litterst, Jochen	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Beginn: 21.05.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich)



			Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4012046	Verbraucherschutz im 19. und 20. Jahrhundert (B)	Stoff, Heiko	
4018053	Pharmazeutische und Medizinische Terminologie (VÜ)	Wahrig, Bettina	
4018054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	
4018055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (B)	Wahrig, Bettina	
4018060	Geschichte der Evolution (B)	Käufer, Norbert F.; Wahrig, Bettina	
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4018062	Kolloquium zur Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (Koll)	Wahrig, Bettina	

4018068	Sexismus auf dem Campus: Stand der Forschung und Handlungsmöglichkeiten (B)		
4018069	Biotechnologische Transformation der Biowissenschaften (B)	Kollmer, Charles A.; v. Schwerin, Alexander	
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Pflichtmodule adK

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4410051	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Balestra, Miriam	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410055	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410060	Onomastik (HS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410081	Die Großstadt in der Literatur: Alfred Döblins "Berlin Alexanderplatz" (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410086	Literaturwissenschaftliche Arbeitstechniken und Methoden (PS)	Paulus, Jörg	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4411259	Texte zur normativen Ethik (S)	Wirsing, Claudia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411266	Ringvorlesung: "Kann man sein Leben führen?" (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C  Beginn: 14.07.2014 Ende: 14.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
4412147	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group B (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger; Floetenmeyer, Lisa	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412151	Introduction to Linguistics II, Group B (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412285	Introduction to Linguistics II, Group A (EinfKurs)	Fuckert, Claudia; Bonsack, Navina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4412330	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group A (EinfKurs)	Ablett, Sarah; Franz, Annike	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412333	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group C (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria; Kuberka, Svenja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412335	Introduction to Linguistics II, Group C (EinfKurs)	Büto, Julia; Klute, Rebecca	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412363	Introduction to Literary and Cultural Studies II, Group D (EinfKurs)	Voigts, Eckart; Bakali, Marianthi	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4412376	Introduction to Linguistics II, Group D (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4413268	Lektürekurs Karl Marx / Friedrich Engels (Ü)	Latzel, Klaus	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4410052	Die deutsche Literatur im Mittelalter:13. Jahrhundert, Teil 20 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410062	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Lang-Groth, Imke	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410075	Formen der Lyrik um 1800 (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410082	Novalis: Frühromantische Dichtung und Dichtungstheorie (PS)	Canal Pardo, Hector	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410083	Das Geschichtsdrama des 18. und 19. Jahrhunderts (PS)	Canal Pardo, Hector	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 03.07.2014

			Ende: 03.07.2014 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410088	Literatur des deutschen Kaiserreichs (1871-1918) (PS)	Richter, Steffen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4411255	Aristoteles: Physik (S)	Medzech, Michael	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4411268	Hobbes: Leviathan (HS)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4411270	Rechtsphilosophie (S)	Schmidt am Busch, Hans-Christoph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4413237	Methodenprobleme der griechischen Historiographie (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

### Professionalisierungsbereich

1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	--	---------------	---

4411252	Altgriechisch für Geisteswissenschaftler (Ü)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Abschlussmodul

## Lebensmittelchemie Staatsexamen

### 101 Vorlesungen und Übungen 1. Prüfungsabschnitt

1311022	Nutzpflanzen für Lebensmittelchemiker (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A
1411001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Mi, 11:30 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411034	Betreuung von Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Bröring, Martin	
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (Ü)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Hohm, Uwe	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Hohm, Uwe	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1416006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1416015	Spezielle Rechtsgebiete (V)	Wichmann, Hubertus	Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

## 102 Praktika und Seminare 1. Prüfungsabschnitte

1411027	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Lebensmittelchemie) (P)	Bartsch, Rainer	
1411040	Praktikum Allgem. Anorg. Chemie f. Lebensmittelchemie 1.Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
1412021	Organisch-Chemisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	
1413016	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Lebensmittelchemiker (P)	Maul, Christof	
1520017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hein, Christopher; Hein, Christopher	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

## 201 Vorlesungen und Übungen 2. Prüfungsabschnitt

1311047	Mikroskopische Übungen für Lebensmittelchemiker I (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mendelssohnstr. 4, Kursraum 120 A
1415002	Qualitätsmanagement Lebensmittel (V)	Nöhle, Ulrich	Beginn: 31.03.2014 Ende: 04.04.2014

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
1415007	Lebensmittel- und Umweltanalytik I (V)	Engelhardt, Ulrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415008	Lebensmittel- und Umweltanalytik III (V)	Engelhardt, Ulrich	Do, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415009	Spezielle Lebensmittelchemie II. Alkoholhaltige Getränke (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1415010	Spezielle Lebensmittelchemie IV. Alkaloidhaltige Genussmittel (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415012	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	
1415013	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415014	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415015	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	
1415016	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	
1415017	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mischnick, Petra	
1415018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1415028	Strukturaufklärung in der Lebensmittelanalytik (VÜ)	Jerz, Gerold	
1415029	Spezielle Ernährungslehre - Aspekte der Tierernährung (V)	Fleischmann, Hans-Peter Thomas	(wöchentlich) Vorlesung findet nicht statt.
1415031	Chemie und Technologie von Lebensmittelzusatzstoffen (V)	Schmidt, Erhard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415033	Chemie und Technologie der Lebensmittel IV (Minorbestandteile) (V)	Mischnick, Petra	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1415047	HPLC in Theorie und Praxis (VÜ)	Engelhardt, Ulrich	Beginn: 14.04.2014 Ende: 17.04.2014 08:30 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Institutsbibliothek - R 329-Schleinitzstr. 20, 3. OG
1415048	Lebensmitteltoxikologie II (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4013002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	

## 202 Praktika und Seminare 2. Prüfungsabschnitt

1312016	Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (M 2) (P)	Jahn, Martina; Kucklick, Martin Andreas
---------	--	---

1415005	Chemisch-Toxikologisches Praktikum und Praktikum III - Seminar (S)	Mischnick, Petra; Lilie, Franziska	
1415019	Chemisch-Toxikologisches Praktikum (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lilie, Franziska	
1415020	Lebensmittelchemisches Praktikum I (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Brüggemann, Margret; Jerz, Gerold	
1415022	Lebensmittelchemisches Praktikum II (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	
1415023	Lebensmittelchemisches Praktikum IV (P)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas	
1415024	Lebensmitteltechnologischer Exkursionen (Exk)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1415026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1415027	Lebensmittelchemisches Praktikum I - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Brüggemann, Margret; Jerz, Gerold	
1415030	Wissenschaftliche Abschlußarbeit - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	
1415034	Lebensmittelchemisches Praktikum III (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Lehmann, Silke; Maiwald, Beate	
1415035	Lebensmittelchemisches Praktikum II - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Kuhnert, Stefanie	
1415036	Lebensmittelchemisches Praktikum IV - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas	
1415043	Lebensmittelchemisches Praktikum für Masterstudenten (P)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	

## Lehramt an Gymnasien Master (BPO 2013)



**Bildungswissenschaften: Erziehungswissenschaft**

4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	<p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p> <p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443371	Bilder von Technik - Beiträge des Gymnasiums zur Allgemeinbildung (M2GY) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 167</p>
4443390	Entwicklung und Implementation von Bildungsstandards (M2GY) (S)	Möllenbeck, Daniel	<p>Beginn: 15.05.2014          Ende: 15.05.2014          Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 20.06.2014          Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 31.05.2014          Ende: 01.06.2014          10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 02.04.2014          10:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443062	Schule in der Einwanderungsgesellschaft (M3GY) (S)	Koch, Katja	<p>Beginn: 07.04.2014</p>

			Ende: 10.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101A
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.02.2014 Ende: 08.02.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.02.2014 Ende: 15.02.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	Beginn: 31.03.2014 Ende: 03.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2014 Ende: 09.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212

### Bildungswissenschaften: Pädagogische Psychologie

4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014

			Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)

---

 Bienroder Weg 82 (1404) - 101
**Fachpraktikum**

4410114	Fachpraktikum Deutsch Gymnasium FP1 (P)	Kurze, Christian	Di, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule  Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412416	Englischunterricht in Theorie und Praxis (Fachpraktikum Gym ) (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 14.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4413068	Fachpraktikum FP1 u. FP2 MA/ GY (P)	Steinbach, Matthias	
4413075	"Deutschland zwischen 1945 und 1949" (Unterrichtsplanung) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 12:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023  Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 Mo, 09:45 - 14:45 Uhr (ungerade Woche) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 29.07.2014 Ende: 01.08.2014 09:45 - 14:45 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4431013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) - Chemie (P)	Höner, Kerstin	

**Chemie - Erstfach**

4431041	Seminar Chemieunterricht der SI (S)	Höner, Kerstin	
4431042	Seminar Chemieunterricht der SII (S)	Höner, Kerstin	
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	

**Chemie - Zweitfach**

4431041	Seminar Chemieunterricht der SI (S)	Höner, Kerstin	
4431042	Seminar Chemieunterricht der SII (S)	Höner, Kerstin	

1412023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1412042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Schulz, Stefan; Werz, Daniel B.	Mo, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Mi, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Do, 09:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1412074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	
1413004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1413015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Maul, Christof	
1413062	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1413063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	(Dozent Chemie), N.N.	

**Deutsch - Erstfach**

4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieverb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkmann, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004



Beginn: 23.05.2014  
 Ende: 23.05.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 24.05.2014  
 Ende: 24.05.2014  
 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 06.06.2014  
 Ende: 06.06.2014  
 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Beginn: 06.06.2014  
 Ende: 06.06.2014  
 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Beginn: 07.06.2014  
 Ende: 07.06.2014  
 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 004

## Deutsch - Zweifach

4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkman, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410121	Einführung in die Lyrik Paul Celans (HS)	Urbich, Jan	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410060	Onomastik (HS)	Lang-Groth, Imke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholze, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410071	Wortschatz und Sprachgebrauch (HS)	Wermbter, Katja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4498001	Rechtssprache (S)	Thormann, Isabelle	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

### Deutsch - Zweifach mit Erstfach Kunst

4410053	Ritterliche Lebenswelten (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Beginn: 23.06.2014

Ende: 23.06.2014

Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Vorabbelegung FK 6

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkmann, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

**Englisch - Erstfach**

4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

---

			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Englisch - Zweifach

4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412096	Grammar Exercises II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412115	Communication Practice II (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 11:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 14.06.2014 Ende: 14.06.2014 Sa, 11:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412175	German-English Translation (Ü)	Thormann, Isabelle	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)



Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Beginn: 23.07.2014  
 Ende: 23.07.2014  
 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 80 (1301) - 011

4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Englisch - Zweifach mit Erstfach Kunst

4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412096	Grammar Exercises II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412115	Communication Practice II (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 11:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 14.06.2014 Ende: 14.06.2014 Sa, 11:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Bl 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)

---

			Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

**Englisch - Erstfach SFU**

4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412119	Kolloquium: Masterstudierende (Koll)	Theinert, Kerstin	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412121	Integrating Content and Language / Bilingualer Unterricht (B)	Endt, Ernst; Jakisch, Jenny	Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014

			Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
<b>Englisch - Zweifach SFU</b>			
4412175	German-English Translation (Ü)	Thormann, Isabelle	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

---

4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412096	Grammar Exercises II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412115	Communication Practice II (Ü)	Bacon, Michael	Beginn: 13.06.2014 Ende: 13.06.2014 Fr, 11:30 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 14.06.2014 Ende: 14.06.2014 Sa, 11:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412223	Survey Course II: American Literature (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412119	Kolloquium: Masterstudierende (Koll)	Theinert, Kerstin	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412121	Integrating Content and Language / Bilingualer Unterricht (B)	Endt, Ernst; Jakisch, Jenny	Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

---

			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

### Geschichte - Erstfach

4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023  Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, (Einzeltermin)  Beginn: 06.06.2014 Ende: 07.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)  Beginn: 13.06.2014 Ende: 14.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023  Beginn: 30.05.2014

Ende: 30.05.2014  
Fr, (Einzeltermin)

Beginn: 06.06.2014  
Ende: 07.06.2014  
(Blockveranstaltung + Sa)

Beginn: 13.06.2014  
Ende: 14.06.2014  
(Blockveranstaltung + Sa)

## Geschichte - Zweifach

4413249	Damsels in Distress? Frauen in Gefangenschaft in der Vormoderne (HS)	Weber, Christoph F.	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 16:45 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 30.07.2014 Ende: 01.08.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4413250	Burg und Herrschaft im Braunschweiger Land (HS)	Frey, Christian	
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
4413236	Hannibal (HS)	Leschhorn, Wolfgang	<p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4413263	Piraterie in der Antike (Ü)	Descharmes, Bernadette	<p>Beginn: 04.08.2014 Ende: 04.08.2014 Mo, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 05.08.2014 Ende: 05.08.2014 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p> <p>Beginn: 06.08.2014 Ende: 06.08.2014 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017</p>
4413271	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
4413238	Mobilität im Mittelalter (V)	Scharff, Thomas	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)</p>



			Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413244	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter I (PS)	Weber, Christoph F.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413245	Einführung in die Mittelalterliche Geschichte: Deutsche Geschichte im Mittelalter II (PS)	Weber, Christoph F.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413246	Einführung in die Geschichte des Mittelalters: Widukind von Corvey (PS)	Frey, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413235	Geschichte der Karthager (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
4413242	Händler und Piraten in der Antike I (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
4413243	Händler und Piraten in der Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413278	Luxus und Luxuskritik in Griechenland (PS)	Lupi, Elisabetta	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
			Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, (Einzeltermin)
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 07.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 14.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023  Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, (Einzeltermin)  Beginn: 06.06.2014 Ende: 07.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)  Beginn: 13.06.2014 Ende: 14.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)

**Mathematik - Erstfach**

1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**Mathematik - Zweitfach**

1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1201049	Schulmathematik vom höheren Standpunkt aus (V)	Löwe, Harald	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1201050	Schulmathematik vom höheren Standpunkt aus (Ü)	Löwe, Harald	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Raum: BW 74.1
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Physik - Erstfach mit Zweitfach Mathematik****Physik - Erstfach****Physik - Zweitfach mit Erstfach Mathematik**

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

## Physik - Zweitfach

1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

## Abschlussmodul

## Luft- und Raumfahrttechnik Master

### Pflichtmodule

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden

**Wahlpflicht Grundlagenkatalog LRT**

2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1

---

2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

### Wahlpflicht Anwendungskatalog LRT

2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2512099	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (V)	Bansmer, Stephan Erhard	Beginn: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann- Blenk-Str. 37
2512100	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (Ü)	Bansmer, Stephan Erhard	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann- Blenk-Str. 37
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin)

Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de

Beginn: 23.05.2014

Ende: 23.05.2014

Fr, (Einzeltermin)

Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de

Beginn: 24.05.2014

Ende: 24.05.2014

Sa, (Einzeltermin)

Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de

2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Herman-Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich)



			Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
<b>Wahlpflicht Laborkatalog</b>			
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS, Raum 003, Hermann-Blenk-Straße 37

---

2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Wiedemann, Carsten	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37

**Studienarbeit****Masterarbeit****Nichttechnische Module****Wahlbereich Grundlagen**

2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2512104	Skalenauflösende Simulationen (V)		
2512105	Skalenauflösende Simulationen (Ü)	Buchmann, Nadine	
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

---

			Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Froböse, Linus	
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215



2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wahlbereich Anwendungen

2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
---------	--	-------------------------------	---

2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2512101	Aerodynamik des Hochauftriebs (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2512102	Hochauftriebssysteme im Flugzeugbau (S)		Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
2512099	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (V)	Bansmer, Stephan Erhard	Beginn: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2512100	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (Ü)	Bansmer, Stephan Erhard	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p>
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Beginn: 15.04.2014 Ende: 03.06.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2511029	Messung von Kraft und Drehmoment (V)	Tutsch, Rainer	
2511036	Seminar für Kraft- und Drehmomentmesstechnik (S)	Tutsch, Rainer	
2536030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)

Langer Kamp 6 (3307) - 202

2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich)



			Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
2534064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111

2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Herman-Blenk-Straße 37
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) 3326.00.003 - LK 19b Raum 003 (CIM)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014

			Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Schilcher, Christiane	
2521055	Anlagentechnik in der Schüttgutindustrie (V)	Zetzener, Harald	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	van Duuren, Joost; Dohnt, Katrin	Do, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan; Möbius, Marcus	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 22.05.2014 Ende: 22.05.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)  Beginn: 23.05.2014

			<p>Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 28.05.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)</p>
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37</p>
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	<p>Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut</p>
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	<p>Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum</p>
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	

2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	Beginn: 10.06.2014 Ende: 14.06.2014 09:00 - 17:15 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Der Termin für die Abschlusspräsentation und Kolloquium wird mit den Studierenden abgesprochen.
2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrin; Plötner, Artur; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534074	Fahrwerkskonzepte (V)		Mo, 16:45 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534009	Fahrzeughomologation in Europa (V)	Küçükay, Ferit	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534033	Fahrzeughomologation in Europa (Ü)		Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2510018	Simulation adaptiver Systeme mit MATLAB/SIMULINK (VÜ)	Al Natsheh, Naser; Sinapius, Michael	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
2516076	Vibroakustik (Ü)	Langer, Sabine Christine	
2516077	Vibroakustik (L)	Langer, Sabine Christine	
4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	

## Zusatzmodule

## Maschinenbau Diplom

### 1. Semester Vordiplom

### 2. Semester Vordiplom

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### 3. Semester Vordiplom

1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
---------	---	---	---

### 4. Semester Vordiplom

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

### 1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

### 1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	



2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 -

			19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

2529013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Allgemeiner Maschinenbau Labore

2524008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten
---------	--	--------------------------------------

### Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

---

2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
---------	--------------------------------------	------------------	---

**Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer**

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut

2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Herman-Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### **Luft- u. Raumfahrttechnik Labore**

2513009	Flugversuchslabor (Ü)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Wiedemann, Carsten	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

---

2515032	Fachlabor in Flugzeugbau und Leichtbau (L)	Horst, Peter Carl Theodor; Fabel, Torsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
---------	--	--	---

2524025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten
---------	--	--------------------------------------

### Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

2517008	Landmaschinen II (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517021	Landmaschinen II (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schneider, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539029	Automatisierungstechnik 4 (Entwurf von Automatisierungssystemen) (V)	Lemmer, Karsten; Meyer zu Hörste, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.

**Kraftfahrzeugtechnik Labore****Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer**

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

**Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer**

2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37



2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

---

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bradtmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

## Energie- u. Verfahrenstechnik Labore

### Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

### Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511029	Messung von Kraft und Drehmoment (V)	Tutsch, Rainer	
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522021	Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Produktions- u. Systemtechnik Labore

---

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika

### Materialwissenschaften Pflichtfächer

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	--	------------------------	---

### Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412011	Molecular Modeling (V)	Grunenberg, Jörg	
1412012	Übungen zur Vorlesung "Molecular Modeling" (Ü)	Grunenberg, Jörg	
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	



2524020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

## Materialwissenschaften Labore

2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2524025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

### **Mechatronik Pflichtfächer**

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### **Mechatronik Wahlpflichtfächer**

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	

2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Mechatronik Labore

2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160

### Verkehrstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

---

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539029	Automatisierungstechnik 4 (Entwurf von Automatisierungssystemen) (V)	Lemmer, Karsten; Meyer zu Hörste, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005

**Verkehrstechnik Labore****Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer**

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

**Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer**

1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2519021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bradt Möller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

## Bioverfahrenstechnik Labore

### Wahlfächer der Fakultät für Maschinenbau

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2520001	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CID) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520012	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CFD) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014



			Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534059	Fahrerassistenzsysteme (Ü)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Beginn: 15.04.2014 Ende: 03.06.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		

### Seminare der Fakultät für Maschinenbau

2511025	Seminar Mikro- und Messtechnik (S)	Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Petz, Marcus	
2516017	Seminar für Konstruktionslehre (S)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2519024	Seminar für Thermodynamik (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2523012	Seminar für Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (gemeinsam mit LVA-Nr.07.02.371) (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2524011	Seminar für Werkstoff- und Schweißtechnik (S)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Di, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525014	Seminar für Oberflächentechnik (S)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Di, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2529001	Seminar für Mechanik (S)	Böl, Markus	
2529002	Ausgewählte Kapitel der Festkörpermechanik (Seminar) (S)	Böl, Markus	Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2536010	Seminar für Verbrennungskraftmaschinen (S)	Eilts, Peter	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 6 (3307) - 202

2538008	Seminar Mikro- und Meßtechnik (S)	Dietzel, Andreas; Tutsch, Rainer; Niesel, Thalke
2540015	Seminar für Mechanik (S)	
2541030	Seminar für Energie- und Verfahrenstechnik (S)	Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan

**Nichttechnische Fächer**

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

## Bachelor

### Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM

### **Pflichtbereich Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen**

2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103



1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

### **Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften**

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtmodul Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

### Wahlpflichtmodul Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

### Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau

### Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau

### Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	---------------------------	---	---

2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

---

2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2540038	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240

### Wahlpflichtmodul Numerik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

### Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

### Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

#### Kompetenzfeld Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272

2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2519042	Projektarbeit EVT/BVT (PRO)	Krewer, Ulrike; Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph; Buchholz, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

### Wahlpflichtmodul Numerik Kraftfahrzeugtechnik

### Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik

### Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037



## Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Mi, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Do, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

## Wahlpflichtmodul Numerik Luft- u. Raumfahrttechnik

## Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Luft- u. Raumfahrttechnik

## Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Luft- u. Raumfahrttechnik

## Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516070	Prinzipien der Adaptronik (Ü)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

### Wahlpflichtmodul Numerik Materialwissenschaften

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
---------	---	---------------	---

2524019 Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü) Bäker, Martin

### Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

### Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

### Kompetenzfeld Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	

2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Wahlpflichtmodul Numerik Mechatronik

2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
---------	--	-------------------------	-------------------------------------

Voraussichtlicher Raum: SN 240

2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
---------	--	-------------------------	---

**Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Mechatronik****Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Mechatronik****Kompetenzfeld Mechatronik**

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen;	

		Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke

**Wahlpflichtmodul Numerik Produktions- u. Systemtechnik****Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Produktions- u. Systemtechnik****Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Produktions- u. Systemtechnik****Kompetenzfeld Produktions- u. Systemtechnik**

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	



2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/ Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/ Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	

---

		Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke

**Pflichtbereich Fachübergreifende Module****Betriebspraktikum****Zusatzmodule****Abschlussmodul****Master****Pflichtmodul Mathematik**

1298001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1298002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Vollrath, Antje; Zhao, Zilong	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

### **Pflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau**

2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### **Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau**

---

2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor

---

2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	

### **Pflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik**

### **Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik**

2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202



2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Froböse, Linus	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

### Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
---------	--	---------------------	--

2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014  Ende: 09.05.2014  Fr, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die  Blockveranstaltung findet an zwei  Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 -  19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist  erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014  Ende: 10.05.2014  Sa, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die  Blockveranstaltung findet an zwei  Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 -  19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist  erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014  Ende: 23.05.2014  Fr, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die  Blockveranstaltung findet an zwei  Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 -  19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist  erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014  Ende: 24.05.2014  Sa, (Einzeltermin)  Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die  Blockveranstaltung findet an zwei  Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 -  19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist  erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>

---

2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1414004	Elastomere Werkstoffe (V)	Sostmann, Stefan	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
1414006	Exkursion Polymere Materialien (Exk)	Menzel, Henning; Sostmann, Stefan	

1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1414011	Übung Thermoplastische Werkstoffe (Ü)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1414007	Thermoplastische Werkstoffe (V)	Menzel, Henning	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1414011	Übung Thermoplastische Werkstoffe (Ü)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
1414023	Labor zu Thermoplastischen Werkstoffen (P)	Dempwolf, Wibke; Menzel, Henning	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wahlpflichtbereich Mechatronik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			<p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p>

---

2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

---



2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	

## Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	

---

2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

---

---

2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

---

---

2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wahlbereich Grundlagen

2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520014	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512104	Skalenauflösende Simulationen (V)		
2512105	Skalenauflösende Simulationen (Ü)	Buchmann, Nadine	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Froböse, Linus	
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2540030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

2540033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin	Fr, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202



2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37

2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	

2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

---

2513050	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (Ü)	Jacob, Heinrich G.	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wahlbereich Anwendungen

2512101	Aerodynamik des Hochauftriebs (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2512102	Hochauftriebssysteme im Flugzeugbau (S)		Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2512099	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (V)	Bansmer, Stephan Erhard	Beginn: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2512100	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (Ü)	Bansmer, Stephan Erhard	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	



2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal

2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
2539015	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung (V)	Munack, Axel; Reinbold, Felix	Beginn: 15.04.2014 Ende: 03.06.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts, Raum 510/511
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522055	Labor Rechnergeführte Produktion (L)	Hoffmeister, Hans-Werner	
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039

---

			Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2511029	Messung von Kraft und Drehmoment (V)	Tutsch, Rainer	
2511036	Seminar für Kraft- und Drehmomentmesstechnik (S)	Tutsch, Rainer	
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2521033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (V)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

2521052	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald; Meyer, Chris	Mo, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Wiedemann, Carsten	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

---

2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2536030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	
2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS, Raum 003, Hermann-Blenk-Straße 37
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2534064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Heinze, Torsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37

---

2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Herman-Blenk-Straße 37
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) 3326.00.003 - LK 19b Raum 003 (CIM)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2526042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2516018	Experimentelle Modalanalyse (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516023	Experimentelle Modalanalyse (Übung) (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut - Adaptroniklabor
2516040	Experimentelle Modalanalyse (Labor) (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

2537040	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2516041	Adaptronik-Studierwerkstatt (V)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516044	Adaptronik-Studierwerkstatt (Ü)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2516045	Adaptronik-Studierwerkstatt (L)	Sinapius, Michael; Kletz, Björn	
2521054	Materialien und Prozesse für moderne Batteriesysteme (V)	Garnweitner, Georg; Kwade, Arno; Schilcher, Christiane	
2521055	Anlagentechnik in der Schüttgutindustrie (V)	Zetzener, Harald	
2526053	Vom Gen zum Produkt (B)	Dohnt, Katrin	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2526066	Nachhaltige Bioproduktion (V)	van Duuren, Joost; Dohnt, Katrin	Do, 15:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2541001	Ionische Flüssigkeiten: innovative Prozessfluide in der Verfahrenstechnik (B)	Scholl, Stephan; Möbius, Marcus	
2541003	Gestaltung nachhaltiger Prozesse der Energie- und Verfahrenstechnik (VÜ)	Scholl, Stephan; Wesche, Mandy	Beginn: 22.05.2014 Ende: 22.05.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)



			Beginn: 28.05.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
			Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) ECR (Electronic Classroom)
2541018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2513052	Flugmeteorologie (V)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	Beginn: 10.06.2014 Ende: 14.06.2014 09:00 - 17:15 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)

Der Termin für die Abschlusspräsentation und Kolloquium wird mit den Studierenden abgesprochen.

2513053	Flugmeteorologie (Ü)	Hankers, Rudolf; Lampert, Astrid; Schachtebeck, Per Martin	
2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrin; Plötner, Artur; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534074	Fahrwerkskonzepte (V)		Mo, 16:45 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534009	Fahrzeughomologation in Europa (V)	Küçükay, Ferit	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534033	Fahrzeughomologation in Europa (Ü)		Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2510018	Simulation adaptiver Systeme mit MATLAB/SIMULINK (VÜ)	Al Natsheh, Naser; Sinapius, Michael	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
2516076	Vibroakustik (Ü)	Langer, Sabine Christine	
2516077	Vibroakustik (L)	Langer, Sabine Christine	
4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	

## Nichttechnische Module

### Studienarbeit

### Masterarbeit

### Zusatzmodule

## Bachelor (BPO 2012)

### Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

---

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### **Pflichtbereich Mathematische und Naturwissenschaftliche Grundlagen**

2513042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
2510009	CAD / Konstruktive Übung 1 (L)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften

2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101



			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Allgemeiner Maschinenbau

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau

### Wahlpflichtbereich Numerik Allgemeiner Maschinenbau

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

---

2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
---------	--	-------------------------	---

### Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2540038	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 020
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

**Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik**

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik****Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik**

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

**Wahlpflichtbereich Numerik Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik**

2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	--	-------------------------------------	---

Langer Kamp 6 (3307) - 202

2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

**Kompetenzfeld Energie- und Verfahrenstechnik / Bioverfahrenstechnik**

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

---

2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541062	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (L)	Scholl, Stephan	

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Kraftfahrzeugtechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik

### Wahlpflichtbereich Numerik Kraftfahrzeugtechnik

### Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2534066	Bachelor Projektarbeit Schwerpunkt Kraftfahrzeugtechnik (wissArb)	Eilts, Peter; Frerichs, Ludger; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Ostermeyer, Georg-Peter; Schnieder, Eckehard; Vietor, Thomas	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Di, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Mi, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Do, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Luft- und Raumfahrttechnik

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Luft- und Raumfahrttechnik

### Wahlpflichtbereich Numerik Luft- und Raumfahrttechnik

### Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009



2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Materialwissenschaften

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

### Wahlpflichtbereich Numerik Materialwissenschaften

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	

## Kompetenzfeld Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

---

2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2529046	Projektarbeit Festkörpermechanik (PRO)	Böl, Markus	
2529048	Projektarbeit Konstruktion und Auslegung am praktischen Beispiel (PRO)	Vietor, Thomas	
2540046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Mechatronik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Mechatronik

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Mechatronik

### Wahlpflichtbereich Numerik Mechatronik

---

2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

**Kompetenzfeld Mechatronik**

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter;	

		Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke

### Wahlpflichtbereich Fertigungstechnik Produktions- und Systemtechnik

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Konstruktionstechnik Produktions- und Systemtechnik

### Wahlpflichtbereich Mechanik und Festigkeit Produktions- und Systemtechnik

### Wahlpflichtbereich Numerik Produktions- und Systemtechnik

### Kompetenzfeld Produktions- und Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)



---

2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

---

2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vieter, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vieter, Thomas; Inkermann, David	
2538032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/ Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke	
2538033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/ Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel,	

---

		Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke
2538037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Sinapius, Michael; Tutsch, Rainer; Garthoff, Christian; Niesel, Thalke

## Überfachliche Profilbildung

### Betriebspraktikum

### Abschlussmodul

### Zusatzmodule

## Einführung in die Festkörperphysik für Studierende mit Vertiefung in Materialwissenschaften (Modulnr.: PHY-IPKM-18)

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	--	------------------------	---

## Master of Education GH Master

### Biologie

4430015	Fachpraktikum (MA FP 1) (Ü)	Looß, Maike
---------	-----------------------------	-------------

### Chemie

4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431014	Fachpraktikum (Master H, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431024	Fachpraktikum (Master R, FP1) (P)	Höner, Kerstin	

### Deutsch

4410042	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410044	Sprachentwicklung und Sprachbewusstsein (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410098	Umgang mit Texten und Medien im Deutschunterricht der Grundschule (PS)	Blastoch, Liane	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410105	Sprachspiele in literarischen Texten (HS)	Czucka, Eckehard	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

---

4410115	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410038	Mehrsprachigkeit und Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410042	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410044	Sprachentwicklung und Sprachbewusstsein (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410098	Umgang mit Texten und Medien im Deutschunterricht der Grundschule (PS)	Blastoch, Liane	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4410105	Sprachspiele in literarischen Texten (HS)	Czucka, Eckehard	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410109	Urei der Dichtung (HS)	Hübener, Andrea	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410115	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410041	Fachpraktikum Deutsch Grundschule (P)	Marzia, Anja	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4410101	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) FP1 (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4410105	Sprachspiele in literarischen Texten (HS)	Czucka, Eckehard	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410111	Fachpraktikum Deutsch Grundschule FP1 (P)	Hübener, Andrea	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule

## Englisch

4412110	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group A (P)	Horn, Stefanie; Kubanek, Angelika; Müller, Claudia	
4412111	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group B (P)	Kubanek, Angelika; Müller, Claudia	
4412117	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group A (P)	Kubanek, Angelika; Horn, Stefanie	
4412118	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group B (P)	Kubanek, Angelika; Horn, Stefanie	
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412396	Betreuung der Masterarbeiten (Koll)	Kubanek, Angelika	

4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412110	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group A (P)	Horn, Stefanie; Kubanek, Angelika; Müller, Claudia	
4412111	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group B (P)	Kubanek, Angelika; Müller, Claudia	
4412117	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group A (P)	Kubanek, Angelika; Horn, Stefanie	
4412118	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) Tandempartner, Group B (P)	Kubanek, Angelika; Horn, Stefanie	
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Kubanek, Angelika	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Evangelische Religion

4415008	Taufe und Abendmahl - zur Lehre von den Sakramenten (A4/A5/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415057	Paulus - Leben und Theologie (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

---

4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI

## Geschichte

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413237	Methodenprobleme der griechischen Historiographie (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5  Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023



Beginn: 30.05.2014

Ende: 30.05.2014

Fr, (Einzeltermin)

Beginn: 06.06.2014

Ende: 07.06.2014

(Blockveranstaltung + Sa)

Beginn: 13.06.2014

Ende: 14.06.2014

(Blockveranstaltung + Sa)

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425034	"Zwischen Monarchie und parlamentarischer Demokratie" - Braunschweig und die Region im Ersten Weltkrieg und der Weimarer Republik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23

## Mathematik

4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418021	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostik von Raum- und Symmetrieverständnis bei Grundschulkindern (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Mathelager) (Exk)	Juskowiak, Steffen	
4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418091	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostische Erkundungen zu geometrischen Vorstellungen und Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418021	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostik von Raum- und Symmetrieverständnis bei Grundschulkindern (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (S)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Mathelager) (Exk)	Juskowiak, Steffen	
4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

4418091	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostische Erkundungen zu geometrischen Vorstellungen und Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
<b>Musik</b>			
4416013	Geschichte der Musikpädagogik (S)	Weber, Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416013	Geschichte der Musikpädagogik (S)	Weber, Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416120	Praktikum in der Sekundarstufe I (P)	Weber, Bernhard	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416121	Praktikum in der Primarstufe (P)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

**Physik**

4432008	Einführung in die Quanteninformation (S)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4432008	Einführung in die Quanteninformation (S)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4417034	Fachpraktikum LGHR (P)		

**Sachunterricht****Sport****Professionalisierungsbereich**

4443186	Auf den Anfang kommt es an (MEU) (S)	Zaremba, Gabriela	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443195	Ich übernehme eine 1. Klasse (MEU) (S)	Sobina, Petra	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.04.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 06.05.2014          Ende: 06.05.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 13.05.2014          Ende: 13.05.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 08.07.2014          Ende: 08.07.2014          Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443395	Gemeinsamer Unterricht von Anfang an (MEU) (S)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443405	Ich übernehme eine 1. Klasse (MEU) (S)	Höper, Kristin	<p>Beginn: 18.04.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4410026	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Becker, Henrike	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4410035	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Yoshida, Mariko	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
4418027	Erstunterricht in Mathematik für Fachfremde - Arithmetik in der Grundschule (S)	Reinhold, Simone	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>

4443002	Bildungsinstitutionen im Spiegel sozialer Ungleichheit (MR II/MHS) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443515	Schule als Lernort interkultureller Bildung (MR II/MHS) (B)	Pantazis, Tanja	Beginn: 19.07.2014 Ende: 20.07.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 26.07.2014 Ende: 27.07.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

**Abschlussmodul****Master of Education Gymnasium  
Master****Chemie 1. Fach**

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Maul, Christof	
4431019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M2 (Ü)	Kiehne, Markus	Beginn: 11.08.2014 Ende: 15.08.2014 (Blockveranstaltung)
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	
4431013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) - Chemie (P)	Höner, Kerstin	

**Chemie 2. Fach**

1413090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Maul, Christof	
4431019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M2 (Ü)	Kiehne, Markus	Beginn: 11.08.2014 Ende: 15.08.2014

(Blockveranstaltung)

4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1411031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1411036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1412002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Lindel, Thomas	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4431013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) - Chemie (P)	Höner, Kerstin	

**Deutsch 1. Fach**

4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkmann, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkman, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410108	Fachpraktikum Deutsch (Gym) FP1 (P)	Hamacher, Gabriele	Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Di, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4410114	Fachpraktikum Deutsch Gymnasium FP1 (P)	Kurze, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Di, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule
4410114	Fachpraktikum Deutsch Gymnasium FP1 (P)	Kurze, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

## Deutsch 2. Fach

4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011



4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410077	Europäische Prosa des Realismus (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkmann, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410031	Grammatische Kategorien im Unterricht (HS)	Dyck, Steffen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410045	Orthographieerwerb und -didaktik in der Sekundarstufe (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410104	Novelle im 21. Jahrhundert - Texte und Didaktik (HS)	Czucka, Eckehard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkman, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410108	Fachpraktikum Deutsch (Gym) FP1 (P)	Hamacher, Gabriele	Di, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Schule
			Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
4410114	Fachpraktikum Deutsch Gymnasium FP1 (P)	Kurze, Christian	Di, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Gaußschule
			Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

4410085	Der Roman im 19. Jahrhundert (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410094	Literatur der deutschen Klassik (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410029	Psycholinguistik (HS)	Braun, Saskia	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Vorabbelegung FK 6  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410056	Kontrastive Linguistik in Theorie und Praxis (HS)	Forster, Iris	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410059	Sprache und Kognition (PS)	Gath, Claudia	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410074	Babel in Braunschweig (V)	Hettiger, Andreas; Wermbter, Katja	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4410054	Essen und Trinken im Mittelalter (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410066	Antikenrezeption: Der Troia-Stoff (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003  Beginn: 01.07.2014 Ende: 01.07.2014 Di, 18:30 - 21:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410076	Sturm und Drang (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 23.06.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Vorabbelegung FK 6
4410078	Schreiben über Auschwitz (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410084	Mimesis als Grundgedanke der Literatur- und Kulturtheorie (HS)	Paulus, Jörg	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

---

4410091	Vom Gehen im Eis. Werner Herzogs Filme und Bücher (HS)	Röhnert, Jan	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4410095	Das bürgerliche Trauerspiel - Lessings Theater (HS)	Stauf, Renate	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410050	Topologische Felder (HS)	Appelt, Annalen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410057	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410058	Schriftlinguistik (PS)	Gath, Claudia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4410063	Sprachmodelle (HS)	Männel, Pamela	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410070	Der linguistische Frame im politischen Sprachgebrauch (HS)	Scholz, Dennis	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

**Englisch 1. Fach**

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

---

4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Englisch 2. Fach

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301

4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Englisch 1. Fach SFU

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014
---------	------------------------	-----------------	--------------------



			Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303  Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412121	Integrating Content and Language / Bilingualer Unterricht (B)	Endt, Ernst; Jakisch, Jenny	Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

---

			Beginn: 10.04.2014 Ende: 10.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 11.04.2014 Ende: 11.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412416	Englischunterricht in Theorie und Praxis (Fachpraktikum Gym ) (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 14.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

## Englisch 2. Fach SFU

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412116	Teaching Literature: Children's Books and Young Adult Literature (S)	Theinert, Kerstin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	<p>Beginn: 02.04.2014          Ende: 02.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 03.04.2014          Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 04.04.2014          Ende: 04.04.2014          Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	<p>Beginn: 29.04.2014          Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	<p>Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
4412121	Integrating Content and Language / Bilingualer Unterricht (B)	Endt, Ernst; Jakisch, Jenny	<p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 09.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 10.04.2014          Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 11.04.2014          Ende: 11.04.2014          Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Voraussichtlicher Raum:</p>
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	<p>Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Bienroder Weg 80 (1301) - 301</p>
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	<p>Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: BI 97/          Klingemanns Dach</p>
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	<p>Beginn: 29.04.2014          Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>

4412416	Englischunterricht in Theorie und Praxis (Fachpraktikum Gym ) (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 14.04.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412092	Survey Course II: Modernism and Postmodernism in Theory and Fiction (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412093	Survey Course II: British Literature from Victorianism to Neo-Victorianism (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412094	Survey Course II: Romanticism to New English Literatures (S)	Voigts, Eckart	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412095	Language Acquisition (S)	Schüttler, Merle	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

---

4412270	Approaches to Meaning (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412385	Introduction to Pragmatics (S)	Büto, Julia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412229	Vocabulary Expansion II (Ü)	Bilkau, Rebecca	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412271	Grammar II (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

---

4412097	Celebrating Shakespeare (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412098	Jane Austen and her Legacy (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412101	The American English Language: History and Variation (S)	Janßen, Hero	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412102	Language and Age: The Language of Adolescents (S)	Janßen, Hero	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412166	Individual, Social and Historical Aspects of Bi- and Multilingualism (S)	Comes-Koch, Henrike	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Geschichte 1. Fach

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)

4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
---------	---	---------------------	---

## Geschichte 2. Fach

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Mathematik 1. Fach

4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.
4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.

## Mathematik 2. Fach

4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.
4418036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	(Dozent Mathematikdidaktik), N.N.
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried  Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4418037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul)	Reinhold, Simone  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

"Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master  
Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)

Beginn: 16.07.2014  
Ende: 16.07.2014  
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Beginn: 16.09.2014  
Ende: 16.09.2014  
Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

## Physik 1. Fach

4432015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	
4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)		

## Physik 2. Fach

4417032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Dammaschke, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107/108
4432014	Fachdidaktik Physik (S)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.108
4417035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)		
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010



1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Recher, Patrik; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

## Bildungswissenschaften

4443276	E-Learning (B3/M2GY) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443371	Bilder von Technik - Beiträge des Gymnasiums zur Allgemeinbildung (M2GY) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443390	Entwicklung und Implementation von Bildungsstandards (M2GY) (S)	Möllenbeck, Daniel	Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443509	Lehren und Lernen im digitalen Zeitalter (B3/M2GY) (B)	Maak, Kerstin	<p>Beginn: 31.05.2014          Ende: 01.06.2014          10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 05.07.2014          Ende: 05.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) (S)	Kemnitz, Heidemarie	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 02.04.2014          10:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4443062	Schule in der Einwanderungsgesellschaft (M3GY) (S)	Koch, Katja	<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 10.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p> <p>Beginn: 11.04.2014          Ende: 11.04.2014          Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101A</p>
4443124	Unterrichtspraktische Studien (UPS) (B4/M3GY) (B)	Krause-Hotopp, Diethelm	<p>Beginn: 08.02.2014          Ende: 08.02.2014          Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p> <p>Beginn: 14.02.2014          Ende: 15.02.2014          09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4443397	Zur Bedeutung des Raums in der Pädagogik (B4/M3GY) (B)	Jahns, Theresa	<p>Beginn: 31.03.2014          Ende: 03.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
4443459	Pädagogisches Handeln an Gesamtschulen (B4/M3GY) (B)	Blömer, Daniel	<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 09.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 11.04.2014          Ende: 11.04.2014          Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 212</p>
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p>
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>

4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 21.06.2014 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414187	Emotionale Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter (S)	Aurin, Sarah Sophie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 16.08.2014 Ende: 17.08.2014 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	<p>Beginn: 02.05.2014          Ende: 02.05.2014          Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	<p>Beginn: 06.03.2014          Ende: 06.03.2014          Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 01.04.2014          Ende: 02.04.2014          09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 10.04.2014          09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
4414091	Kreativitätsentwicklung und -förderung (S)	Hinz, Jochen	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p>
4414103	Angst und Angstbewältigung (S)	Wender, Ingeborg	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
4414181	Sozialbeziehungen im Kindes- u. Jugendalter (B)	Wender, Ingeborg	<p>Beginn: 25.04.2014          Ende: 25.04.2014          Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 21.06.2014          10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin)          Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014</p>

			Fr, 10:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
4414215	Persönlichkeitspsychologie (S)	Henk, Florian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414219	Psychologische Aspekte des Konfliktmanagements in Schule und Beruf (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 09.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414228	Psychologische Triebfedern effektiver "Elternarbeit" (S)	Aurin, Sarah Sophie	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 82 (1404) - 101

4414229	Stress: Ursachen, Folgen und Bewältigung (B)	Aurin, Sarah Sophie; Prüß, Kim Leonie	Beginn: 06.03.2014 Ende: 06.03.2014 Do, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 01.04.2014 Ende: 02.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 09.04.2014 Ende: 10.04.2014 09:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
---------	--	---------------------------------------	---

**Abschlussmodul****Darstellendes Spiel****Master of Education Realschule  
Master****Biologie**

4430015	Fachpraktikum (MA FP 1) (Ü)	Looß, Maïke
---------	-----------------------------	-------------

**Chemie**

4431014	Fachpraktikum (Master H, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
4431024	Fachpraktikum (Master R, FP1) (P)	Höner, Kerstin	
1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431018	Seminar für Schulchemie (Master HR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.212
4431031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (V)	(Dozent Chemiedidaktik), N.N.	
4431033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (M1/M2 Gym) (S)	Eghtessad, Axel	

**Deutsch**

4410038	Mehrsprachigkeit und Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410042	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410044	Sprachentwicklung und Sprachbewusstsein (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410105	Sprachspiele in literarischen Texten (HS)	Czucka, Eckehard	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410109	Urei der Dichtung (HS)	Hübener, Andrea	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410115	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkman, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004



4410038	Mehrsprachigkeit und Schule (HS)	Lüttenberg, Dina	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410042	Lesen als Schlüsselkompetenz (HS)	Marzia, Anja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4410044	Sprachentwicklung und Sprachbewusstsein (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410046	Kontrastive Linguistik "DaF" (HS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
4410099	Mythenadaptionen im medienintegrativen Literaturunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410105	Sprachspiele in literarischen Texten (HS)	Czucka, Eckehard	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4410109	Urei der Dichtung (HS)	Hübener, Andrea	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
4410113	Dramen und ihre Inszenierungen in Braunschweig (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410115	Klassiker der Kinder- und Jugendliteratur im Unterricht (HS)	Manz, Katrin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4410120	Didaktische und methodische Gestaltungsmöglichkeiten effektiven Deutschunterrichts (B)	Volkman, Lena	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 11:30 - 15:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 07.06.2014 Ende: 07.06.2014 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4410030	Fachpraktikum Deutsch Realschule (P)	Dyck, Steffen	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Schule
4410039	Fachpraktikum Deutsch Realschule (P)	Lüttenberg, Dina	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schule
4410047	Sprachentwicklungsstörungen: Diagnose, Förderung, Inklusion (PS)	Borgwaldt, Susanne Regina	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

## Englisch

4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412106	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group A (P)	Müller, Claudia; Winter, Andrea	
4412107	Fachpraktikum (Realschule), Group B (P)	Müller, Claudia; Winter, Andrea	
4412108	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group A (P)	Theinert, Kerstin; Winter, Andrea; (Dozent Anglistik), N.N.	Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412109	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group B (P)	Theinert, Kerstin; Winter, Andrea	Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301

			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412076	Academic Writing, Group B (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412077	Academic Writing, Group A (S)	Heinze, Rüdiger	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4412191	Problems of Teaching English at the Primary (G) and Secondary (H, R) Level (S)	Kubanek, Angelika	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412199	Academic Writing, Group C (S)	Pietrzak-Franger, Monika Maria	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412209	Teaching English as a Foreign Language: Grammar and Lexis in Context (S)	Theinert, Kerstin; Jakisch, Jenny	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 05.06.2014 Ende: 05.06.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412413	Developing and Assessing Language Competence (B)	Theinert, Kerstin	Beginn: 02.04.2014 Ende: 02.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 03.04.2014 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 04.04.2014 Ende: 04.04.2014 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4412106	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group A (P)	Müller, Claudia; Winter, Andrea	
4412107	Fachpraktikum (Realschule), Group B (P)	Müller, Claudia; Winter, Andrea	

4412108	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group A (P)	Theinert, Kerstin; Winter, Andrea; (Dozent Anglistik), N.N.	Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412109	Fachpraktikum (Realschule) Tandempartner, Group B (P)	Theinert, Kerstin; Winter, Andrea	Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 09.01.2014 Ende: 09.01.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 25.01.2014 Ende: 25.01.2014 Sa, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

## Evangelische Religion

4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415027	Fachpraktikum; Schwerpunkt Grundschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4415043	Fachpraktikum Realschule (FP 1) (S)	Herbig, René	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
4415008	Taufe und Abendmahl - zur Lehre von den Sakramenten (A4/A5/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4415057	Paulus - Leben und Theologie (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

## Geschichte

4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4425034	"Zwischen Monarchie und parlamentarischer Demokratie" - Braunschweig und die Region im Ersten Weltkrieg und der Weimarer Republik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
4413072	"Im Spannungsfeld zwischen Erinnern und Ehren" Minna Faßhauer (1875-1949), erste Ministerin Deutschlands: ein Lebensbild zwischen Legende und Wirklichkeit - eine Spurensuche (S)	Biegel, Gerd	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4413156	Einführung in die Archäologie Norddeutschlands (HS)	Geschwinde, Michael	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
4413237	Methodenprobleme der griechischen Historiographie (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413239	Das Abendland und die Mongolen (HS)	Scharff, Thomas	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413252	Das Zeitalter der Emanzipation. Zur Sozial- und Kulturgeschichte eines politischen Konzepts (HS)	Lässig, Simone	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5  Beginn: 22.07.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
4413254	Geschichte der Bundeswehr: von der Abschreckungs- zur Einsatzarmee (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4413259	Global Products im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
4413260	Der amerikanische Westen (HS)	Söldenwagner, Philippa	Beginn: 23.04.2014

			Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
4413272	Wissenschaft(en) des Judentums. Die Geschichte jüdischer Gelehrsamkeit und Wissenschaft (1818-1942) (HS)	von der Krone, Kerstin	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
4425042	Nationaldenkmäler des 19. und 20. Jahrhunderts (mit Tagesexkursionen nach Leipzig und Goslar) (B)	Mätzing, Heike Christina	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
			Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, (Einzeltermin)
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 07.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)
			Beginn: 13.06.2014 Ende: 14.06.2014 (Blockveranstaltung + Sa)

## Mathematik

4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418021	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostik von Raum- und Symmetrieverständnis bei Grundschulkindern (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

---

4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (S)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Mathelager) (Exk)	Juskowiak, Steffen	
4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418091	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostische Erkundungen zu geometrischen Vorstellungen und Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418020	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
4418021	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418024	Entwicklungsverzögerung beim Erwerb mathematischer Konzepte bei Grundschulern (Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418025	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostik von Raum- und Symmetrieverständnis bei Grundschulkindern (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418034	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule (S)	Büsing, Julia	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4418035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Gymnasium) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418058	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Theorieseminar)(Professionalisierungsmodul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
4418077	Erwerb mathematischer Konzepte in der Sek. I - Kreativität im Mathematikunterricht (Mathelager) (Exk)	Juskowiak, Steffen	

---



4418086	Ausgewählte Aspekte der Mathematikdidaktik, Prozesse mathematischen Lernens - Von der Arithmetik zur Algebra - Zahlen, Terme, Gleichungen und Funktionen (S)	Block, Jan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4418091	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Diagnostische Erkundungen zu geometrischen Vorstellungen und Kompetenzen (S)	Reinhold, Simone	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
<b>Musik</b>			
4416120	Praktikum in der Sekundarstufe I (P)	Weber, Bernhard	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416121	Praktikum in der Primarstufe (P)	(Dozent Musik), N.N.	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
4416013	Geschichte der Musikpädagogik (S)	Weber, Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416128	Streetdance (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416129	Cajon spielen und anleiten (B)	(Dozent Musik), N.N.	
4416013	Geschichte der Musikpädagogik (S)	Weber, Bernhard	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
4416021	Klassenmusizieren (S)	Goltermann, Felix	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
<b>Physik</b>			
4417034	Fachpraktikum LGHR (P)		
4432008	Einführung in die Quanteninformation (S)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
4432008	Einführung in die Quanteninformation (S)	Müller, Rainer	
4432016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
<b>Sport</b>			
<b>Professionalisierungsbereich</b>			
4443121	Willkommen in der Brennpunktschule - Unterrichten und Erziehen in der Sek I (MR I) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

4443249	Lehrerrollen - Schülerbilder (MRI) (S)	Brandt, Morten	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
4443513	Sprachsensibler Fachunterricht (MRI) (S)		Beginn: 31.05.2014 Ende: 31.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 101  Beginn: 21.06.2014 Ende: 22.06.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4443002	Bildungsinstitutionen im Spiegel sozialer Ungleichheit (MR II/MHS) (S)	Hormann, Oliver	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443515	Schule als Lernort interkultureller Bildung (MR II/MHS) (B)	Pantazis, Tanja	Beginn: 19.07.2014 Ende: 20.07.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212  Beginn: 26.07.2014 Ende: 27.07.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
4443541	Zum Umgang mit muslimischer Migration im Unterrichtsalldag - Der Islam im Lebensraum Schule (MR II/MHS) (S)	Franz, Benjamin	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

## Abschlussmodul

## Mathematik Master

### Wahlpflichtbereich Mathematik

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1298111 Tutorium (T)

Opolka, Hans

**Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik**

1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik****Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung****mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung****Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik****mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik**

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**Wahlbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)**

1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

### Wahlbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298128	Fraktionale Analysis II (V)		Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

**Reine Mathematik - Strang 1: Darstellungstheorie, Algorithmische Gruppentheorie, Gruppentheorie****Reine Mathematik - Strang 2: Galoiskohomologie, Galoistheorie, Quadratische Formen, Algebraische Zahlentheorie**

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Eick, Bettina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

**Reine Mathematik - Strang 3: Kinematik, Liniengeometrie, Geometrie und Gruppen****Reine Mathematik - Strang 4: Differentialgeometrie, Differentialgeometrie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 5: Algebraische Topologie: Homologie und Kohomologie, Algebraische Topologie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 6: Struktur und Darstellung von Liealgebren, Liethorie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 7: Graphentheorie, Algorithmische Graphentheorie, Digraphen und Tournaments****Reine Mathematik - Strang 8: Die klassischen linearen Gruppen, Die klassischen Geometrien, Topologische Geometrie****Reine Mathematik - Strang 9: Algebraische Kurven und Codierungstheorie, Darstellungstheorie endlicher Gruppen, Angewandte Algebra, Algebraische Kombinatorik****Wahlbereich-Pool Reine Mathematik (alle)**

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Eick, Bettina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

**Wahlbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)****weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)****Professionalisierungsbereich**

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
---------	---	--------------	--

---

1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

**Masterarbeit****Bachelor (BPO 2007)****Pflichtmodule**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

---

			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

**Wahlmodule**

1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012



---

4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
---------	---	----------------------	---

### Professionalisierungsbereich

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1217007	Proseminar zur Analysis (PS)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

### Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
---------	--	--------------------	--

### Nebenfach Informatik

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160

**Nebenfach Physik**

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045

1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

**Nebenfach Elektrotechnik**

2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

**Nebenfach Maschinenbau**

---

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103



---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

### weiterführende Wahlveranstaltungen

## Bachelor (BPO 2010)

### Pflichtmodule

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

## Differenzierungsbereich

1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214020	Statistisches Praktikum (P)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

### Professionalisierungsbereich

1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	

1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1217007	Proseminar zur Analysis (PS)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

### Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014

			<p>Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
<b>Nebenfach Informatik</b>			
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			<p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p>



---

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160

### Nebenfach Physik

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

### Nebenfach Elektrotechnik

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014

Ende: 24.06.2014  
 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 007

2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
---------	------------------------------------	--	--

### Nebenfach Maschinenbau

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------------	------------------	--

2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------------	------------------	--

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
---------	--	-------------	---

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
 Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

### weiterführende Wahlveranstaltungen

### Abschlussarbeit

### Bachelor (BPO ab WS 12/13)

## Pflichtmodule - Grundlagenbereich

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

### Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Angewandte Mathematik

1201041	Mathematische Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1201042	Mathematische Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

### Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Reine Mathematik

1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
<b>Wahlmodule - Wahlbereich Mathematik</b>			
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1201040	Lineare und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298132	Lineare und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)



---

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299008	Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	
1299009	Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	

### Professionalisierungsbereich

1201038	Computerorientierte Mathematik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1201039	Computerorientierte Mathematik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	
1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31

1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299236	Bachelor-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1299269	Bachelor-Seminar Angewandte Mathematik (S)	Lorenz, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

## Abschlussarbeit

## Nebenfach Informatik - ausgewählte Module

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			<p>Beginn: 25.07.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Beginn: 19.08.2014          Ende: 21.08.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p> <p>Beginn: 19.08.2014          Ende: 21.08.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305</p> <p>Beginn: 25.08.2014          Ende: 28.08.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358</p>

---

			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Nebenfach Physik - (polyvalent zum 2-Fächer-Bachelor)

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

### Nebenfach Physik - ausgewählte Module

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

### Nebenfach Wirtschaftswissenschaften - ausgewählte Module

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
<b>Nebenfach Elektrotechnik</b>			
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115



---

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

### Nebenfach Maschinenbau

2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Nebenfach Bauingenieurwesen

4334063	Baustoffkunde II (V)	Budermann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4315001      Bodenmechanik (V)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4315002      Bodenmechanik (Ü)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Bachelor (BPO 2014)

### Nebenfach Wirtschaftswissenschaften - Wahlbereich

### Nebenfach Maschinenbau - Wahlbereich

---

2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Pflichtmodule - Grundlagenbereich**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299111	Analysis 2 (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1299102	Lineare Algebra 2 (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299103	Lineare Algebra 2 (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299104	Lineare Algebra 2 (klÜ)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102



**Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Angewandte Mathematik**

1201041	Mathematische Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1201042	Mathematische Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
1201041	Mathematische Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1201042	Mathematische Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

**Wahlpflichtmodule - Aufbaubereich Reine Mathematik**

1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
<b>Wahlmodule - Wahlbereich Mathematik</b>			
1201040	Lineare und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
1298132	Lineare und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299008	Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete Finanzmathematik (V)	Lindner, Alexander	
1299009	Wahrscheinlichkeitstheorie und Diskrete Finanzmathematik (Ü)	Lindner, Alexander	
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299157	Globale Analysis (V)	Langemann, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299158	Globale Analysis (Ü)	Langemann, Dirk	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1201040	Lineare und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

1298132	Lineare und Kombinatorische Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

### Professionalisierungsbereich

1201038	Computerorientierte Mathematik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1201039	Computerorientierte Mathematik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
1213010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Bollhöfer, Matthias	
1216004	Computerpraktikum Numerik (V)	Bollhöfer, Matthias	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1214029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	

1215056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1216010	Bachelor-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299236	Bachelor-Seminar Algebra (S)	Eick, Bettina	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1299269	Bachelor-Seminar Angewandte Mathematik (S)	Lorenz, Dirk	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299118	Mathematical English (Ku)	Hempel, Rainer	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

## Abschlussarbeit

## Nebenfach Informatik - ausgewählte Module

4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (KIÜ)	Adámek, Jiri; Urbat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Nebenfach Physik - (polyvalent zum 2-Fächer-Bachelor, WS 13/14)

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p> <p>Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p> <p>Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010</p>
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045</p>
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318</p>
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	<p>Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007</p>
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	<p>Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112</p> <p>Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115</p> <p>Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	<p>Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033</p> <p>Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033</p>
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	<p>Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033</p>

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

### Nebenfach Physik - ausgewählte Module

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

### Nebenfach Wirtschaftswissenschaften - Pflichtmodule (WS 12/13)

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101



			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

### Nebenfach Elektrotechnik

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p>
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:  Beginn: 27.06.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105  Beginn: 25.08.2014 Ende: 29.08.2014 11:30 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1

### Nebenfach Maschinenbau - Pflichtmodule

2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2510010	Konstruktive Übung 1 (PÜ)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

---

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

---

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Nebenfach Bauingenieurwesen

4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103



Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

## Master (MPO 2010)

### Pflichtbereich Mathematik

1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298111	Tutorium (T)	Opolka, Hans	

### Wahlpflichtbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
1299193	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (V)	Bollhöfer, Matthias	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299194	Numerik gewöhnlicher Differenzialgleichungen (NUM) (Ü)	Bollhöfer, Matthias	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

**Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)**

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

---

1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**Wahlpflichtbereich-Pool Reine Mathematik (alle)**

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Eick, Bettina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

**Wahlpflichtbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)****weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)**

1298128	Fraktionale Analysis II (V)		Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
---------	-----------------------------	--	--

**Professionalisierungsbereich**

1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
---------	---	--------------	--

1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

**Masterarbeit****Master (MPO ab WS 12/13)****Wahlbereich Angewandte Mathematik**

1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299223	Numerische Lineare Algebra (V)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299224	Numerische Lineare Algebra (Ü)	Faßbender, Heike; Neumärker, Nina	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**Wahlbereich Angewandte Mathematik - Vertiefung**

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	--	-------------------	---

---

1298012	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (V)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1298013	Spektralanalytische Methoden der Zeitreihenanalyse (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297001	Modellreduktion (Ü)	Faßbender, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1297002	Modellreduktion (V)	Faßbender, Heike	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1

**Wahlbereich Reine Mathematik**

1298008	Algebraische Zahlentheorie (V)	Eick, Bettina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Rebenring 31
1298009	Algebraische Zahlentheorie (Ü)	Eick, Bettina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1210035	Einführung in die Lie-Algebren (V)	Löwen, Rainer	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1210036	Einführung in die Lie-Algebren (Ü)	Löwen, Rainer	Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
1217024	Partielle Differenzialgleichungen (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1217025	Partielle Differenzialgleichungen (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Wahlbereich Reine Mathematik - Vertiefung****Professionalisierungsbereich**

1297006	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas
1297007	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas

1298018	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (V)	Zimmermann, Ralf	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298019	Fortgeschrittenenpraktikum Numerik (Ü)	Zimmermann, Ralf	
1213045	Master-Seminar Optimierung (S)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian; Rieger, Thomas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1214030	Master-Seminar Stochastik (S)	(Dozent Mathematik), N.N.	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299241	Master-Seminar Numerik (S)	Bollhöfer, Matthias; Faßbender, Heike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1298024	Weltkulturen und Mathematik - Einführung in die Ethnomathematik (V)	Biegel, Gerd	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1298025	Vom urzeitlichen Schnitzknochen zur mechanischen Rechenmaschine - Zur Geschichte technischer Hilfsmittel der Mathematik (S)	Biegel, Gerd; Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: IBR
1299150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Doegen, Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

**Masterarbeit****Nebenfach Physik****Mathematik und ihre Vermittlung  
Sonstiges**

---

4418040	Didaktisches Kolloquium Mathematik (Koll)	Förster, Frank Michael; Heinrich, Frank; Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
---------	---	--	--

**Medientechnik und Kommunikation  
Master****Kernmodule Kommunikationstechnik**

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Beginn: 27.06.2014  
 Ende: 27.06.2014  
 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 28.06.2014  
 Ende: 28.06.2014  
 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 11.07.2014  
 Ende: 11.07.2014  
 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 004

2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--------------------------	----------------------------	---

### Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	----------------------------	---

Beginn: 30.04.2014  
 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------	-------------	---

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
 Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
---------	----------------------------------	---------------	---

Beginn: 15.04.2014  
 Ende: 15.04.2014  
 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
---------	---------------------------------	---------------	---

Beginn: 15.04.2014  
 Ende: 15.04.2014  
 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
---------	---------------------------------	---------------------------------	---

			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 16.06.2014 Ende: 16.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1814092	Marktforschung: Potenziale und Grenzen der Online-Forschung (S)	Taddicken, Monika	Beginn: 08.05.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
<b>Kernmodule Projekt / Praktikum</b>			
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Kortsch, Timo	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008



1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 17.07.2014 Ende: 19.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Thiele, Lisa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Wittner, Britta	Beginn: 07.07.2014 Ende: 08.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Paulsen, Hilko	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	<p>Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	<p>Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814133	Wissenschaft im AV-Medium: Wissenschaftsjournalistisches Projekt (PRO)	Floto, Christian	<p>Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 03.05.2014 Ende: 03.05.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 97.11
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.11
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) BI 97.11 - ggf. eine Woche später
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 97.11 - ggf. eine Woche später
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 01.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) RR 58.2  Beginn: 05.09.2014 Ende: 05.09.2014 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2  Beginn: 09.09.2014 Ende: 09.09.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014

			09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	

## Masterarbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Taddicken, Monika; Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6

Beginn: 09.07.2014  
 Ende: 09.07.2014  
 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Raum BI 85.6

Beginn: 23.07.2014  
 Ende: 23.07.2014  
 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Raum BI 85.6

## Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

### Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

### Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

### Vertiefungsbereich II

4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014
---------	------------------------	-----------------	--------------------

---

			Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1814140	"Kulturtechnik Spiel" 2 (OS)	Nohr, Rolf F.	Beginn: 22.04.2014 Di, 16:45 - 19:45 Uhr (14-täglich)
1814141	Kaskaden von Medien. Die Akteur-Netzwerk-Theorie (S)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 23.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
1814142	Szenario, Brainstorming, Flipchart: Think Tanks und Beratung (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
2199001	Medien/Technik: Basistexte (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2199002	Medien/Technik: Utopien des Technischen (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2199003	Medien/Technik: Politiken der technischen Welt (Adam Curtis) (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

---

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>

## Master (PO 2010)

### Kernmodule Kommunikationstechnik

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	<p>Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p> <p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Kernmodule Kommunikationswissenschaft

1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 16.06.2014 Ende: 16.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013



			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1814092	Marktforschung: Potenziale und Grenzen der Online-Forschung (S)	Taddicken, Monika	Beginn: 08.05.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
<b>Kernmodule Projekt/Praktikum</b>			
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711216	Training Moderation (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Kortsch, Timo	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 17.07.2014 Ende: 19.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007

1711359	Training Moderation (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Thiele, Lisa	<p>Beginn: 15.05.2014          Ende: 17.05.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
1711360	Training Moderation (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Wittner, Britta	<p>Beginn: 07.07.2014          Ende: 08.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 03.04.2014          Ende: 05.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)</p>
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 12.04.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Paulsen, Hilko	<p>Beginn: 03.07.2014          Ende: 05.07.2014          09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)          Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214</p>
1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 15.04.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.04.2014          Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 19.05.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Beginn: 02.06.2014          Ende: 02.06.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 10.06.2014          Ende: 10.06.2014          Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 12.06.2014          Ende: 12.06.2014</p>

			Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814133	Wissenschaft im AV-Medium: Wissenschaftsjournalistisches Projekt (PRO)	Floto, Christian	Beginn: 02.05.2014 Ende: 02.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 03.05.2014 Ende: 03.05.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 97.11
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 97.11
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 16:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) BI 97.11 - ggf. eine Woche später
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) BI 97.11 - ggf. eine Woche später
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
2515042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
9001004	HighTech Entrepreneurship Workshop (S)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 01.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) RR 58.2  Beginn: 05.09.2014 Ende: 05.09.2014 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2  Beginn: 09.09.2014 Ende: 09.09.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2
1814104	Medientechnisches Projekt (PRO)	Reimers, Ulrich; Neumann, Peter	
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)  Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 10.06.2014  
 Ende: 10.06.2014  
 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 12.06.2014  
 Ende: 12.06.2014  
 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 26.06.2014  
 Ende: 26.06.2014  
 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

### Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

#### Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

#### Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
---------	------------------------------	----------------	--

1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
<b>Vertiefungsbereich II</b>			
4412053	Creative Writing (klÜ)	Bilkau, Rebecca	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
4412099	Adaptation and Intermediality (S)	Voigts, Eckart	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4412100	Dystopia and Apocalypse I (S)	Voigts, Eckart	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4412103	Dystopia and Apocalypse II (S)	Heinze, Rüdiger	Mo, 20:00 - 21:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
4412126	Exkursion nach Danzig - English in a European Context (Exk)	Müller, Claudia	
4412324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
4412420	London-Exkursion (Exk)	Marcsek-Fuchs, Maria	Beginn: 29.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (vierwöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
1814140	"Kulturtechnik Spiel" 2 (OS)	Nohr, Rolf F.	Beginn: 22.04.2014 Di, 16:45 - 19:45 Uhr (14-täglich)
1814141	Kaskaden von Medien. Die Akteur-Netzwerk-Theorie (S)	Bergemann, Ulrike	Beginn: 23.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
1814142	Szenario, Brainstorming, Flipchart: Think Tanks und Beratung (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
2199001	Medien/Technik: Basistexte (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2199002	Medien/Technik: Utopien des Technischen (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2199003	Medien/Technik: Politiken der technischen Welt (Adam Curtis) (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160

---

2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

## Masterarbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Taddicken, Monika; Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6  Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6
---------	--	------------------------------------	---

## Medienwissenschaften Magister

---

1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	<p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>



1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	<p>Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1814057	Theoretische und methodische Aspekte der empirischen Sozialforschung (SE) (S)	Taddicken, Monika	<p>Beginn: 08.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814092	Marktforschung: Potenziale und Grenzen der Online-Forschung (S)	Taddicken, Monika	<p>Beginn: 08.05.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 16:00 - 20:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 21.06.2014 Ende: 21.06.2014 Sa, 09:00 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Taddicken, Monika; Janßen, Hero	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005</p> <p>Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6</p> <p>Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6</p> <p>Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6</p>
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	<p>Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 16.06.2014 Ende: 16.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

## Bachelor

### Propädeutikum

### Medienkultur-Module

### Medientechnik-Module

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
---------	--	---------------------------------------	---

---

			Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Medienkontext-Module

### Medienkontext-Modul K1

1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	----------------------	-------------------	--

### Medienkontext-Modul K2

1711070	Emotionen, Kommunikation und Medien (Ü)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
---------	---	------------------	--

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

1711385	Ältere Menschen und neue Medien (Ü)	Howe, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
---------	-------------------------------------	--------------	---

**Medienkontext-Modul K3**

1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811319	Sozialer Wandel im Berufsfeld Journalismus (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

**Medienkontext-Modul K4**

1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814057	Theoretische und methodische Aspekte der empirischen Sozialforschung (SE) (S)	Taddicken, Monika	Beginn: 08.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 17.05.2014  
 Ende: 17.05.2014  
 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Medienpraxis

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
			Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Wege zur BA-Arbeit

### Professionalisierungsbereich

1811047	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 11 (3205) - 037

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## 2-Fächer-Bachelor (Hauptfach) (PO 2010)

### Medienkultur

### Medientechnik

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2222029	Grundlagen der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (VÜ)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Kommunikationswissenschaft

---

1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
---------	--	-----------------	--

**BA-Arbeit****Medienkontexte**

1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	<p>Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811319	Sozialer Wandel im Berufsfeld Journalismus (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Menzel, Ulrich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816113	Aufbruch oder Stagnation? Internationale Klimapolitik in der Krise (mit Verhandlungssimulation)" (KK)	Köpke, Sören; Menzel, Ulrich	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1711070	Emotionen, Kommunikation und Medien (Ü)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1711385	Ältere Menschen und neue Medien (Ü)	Howe, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040

## Professionalisierung

## Bachelor (Reakkreditierung 2012) - 2-Fächer Bachelor Hauptfach

### Propädeutikum

### Medienkultur

1814152	KOLLEKTIVE. Medien Kunst Straße (S)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:15 Uhr (wöchentlich)
1814153	Mode Medien Moden (S)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1814154	"It's Family!". Übung in strukturaler Filmanalyse (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
1814155	Fenster/Scheibe/Glas ? über die Transparenz jenseits von Rahmung (S)	Krautkrämer, Florian	Beginn: 28.04.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
1814156	Was ist Videokunst ? und wo, und wann? (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 22.04.2014 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
1814157	Die Kunst, viele zu sein - Exkursion (Exk)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 25.09.2014 Ende: 28.09.2014 (Blockveranstaltung)
1814158	Sensibilisierung auf Filmton und -musik (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)



1814146	Schlingensiefs Fernsehen (S)	Bergermann, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Di, 16:45 - 19:45 Uhr (14-täglich)
1814147	Power bloc, the people, and the work of representation (S)	Nohr, Rolf F.	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1814148	Medien und Schauanordnungen (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
1814149	Theorie und Praxis der Filmanalyse (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 16:45 - 21:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.07.2014 Ende: 26.07.2014 Sa, 11:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 27.07.2014 Ende: 27.07.2014 So, 11:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
1814150	Einführung in die Filmanalyse (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
1814151	Einführung in die Game Studies (Ü)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

## Kommunikationswissenschaft

1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1811085	Methoden der empirischen Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1814057	Theoretische und methodische Aspekte der empirischen Sozialforschung (SE) (S)	Taddicken, Monika	Beginn: 08.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 17.05.2014 Ende: 17.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Medientechnik

2424021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2424024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Transfeld, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) PK 2.2
4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005  Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
2222029	Grundlagen der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (VÜ)	Kallookaran, Michael; Robra-Bissantz, Susanne	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Medienkontext

1814025	Medienrecht (VL) (V)	Theissen, Natalia	Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 15:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1711070	Emotionen, Kommunikation und Medien (Ü)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1711385	Ältere Menschen und neue Medien (Ü)	Howe, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
1811088	Perspektiven moderner Gesellschaften (3) (GK)	Oberbeck, Herbert; Stache, Katrin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811089	Perspektiven moderner Gesellschaften (1) (GK)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811248	Perspektiven moderner Gesellschaften (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1811319	Sozialer Wandel im Berufsfeld Journalismus (KK)	Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816017	Einführung in Internationale Politik (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816018	Einführung in Internationale Politik (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael; Menzel, Ulrich	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816043	Einführung in Internationale Politik (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1816103	Einführung in Internationale Politik (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

## Praxis & Überfachliche Professionalisierung

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 28.04.2014 Ende: 19.05.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 10.06.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 12.06.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

### Wege zur BA-Arbeit

1814110	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Taddicken, Monika; Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6
			Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Raum BI 85.6

## Mobilität und Verkehr Master (WS 2013/14)

### Erweiterte Grundlagen

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2534009	Fahrzeughomologation in Europa (V)	Küçükay, Ferit	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534033	Fahrzeughomologation in Europa (Ü)		Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1815069	Governance in der Verkehrspolitik (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 16:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung
			Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 06.06.2014  
 Ende: 06.06.2014  
 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 20.06.2014  
 Ende: 20.06.2014  
 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 134

## Vertiefungsfeld 1 - Planung und Entwurf

4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005

## Vertiefungsfeld 2 - Konstruktion und Bau

2414035	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena
2414036	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena
2423045	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534074	Fahrwerkskonzepte (V)		Mo, 16:45 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534034	Mechatronik der Fahrzeuggetriebe (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrin; Plötner, Artur; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534035	Auslegung und Entwicklung von Getrieben (V)	Küçükay, Ferit; Weiler, Benedikt Georg Dieter	Fr, 13:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101



2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

### Vertiefungsfeld 3 - Betrieb / Management / Sicherheitswesen

4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
---------	-----------------------------------	----------------------------------	---

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317013	Internationaler Bahnbetrieb und ETCS (VÜ)	Pachl, Jörn	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

#### Vertiefungsfeld 4 - Wirtschaft und Logistik

2511010	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014

			Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014

			<p>Ende: 11.07.2014          Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)          Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg,          Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3.          OG, Raum 309</p>
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	<p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 29.07.2014          Ende: 16.09.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 23.09.2014          Ende: 23.09.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 30.09.2014          Ende: 30.09.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>

---

2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	--	---	--

**Professionalisierung****wissenschaftlicher Abschlussbereich****Bachelor (WS 2013/14)****Mathematische Grundlagen und Informatik**

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113



Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

4333037 Einführung in die Programmierung (V)

Krafczyk, Manfred

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4333038 Einführung in die Programmierung (Ü)

Krafczyk, Manfred;  
Linxweiler, Jan; Schönherr,  
Martin

## Allgemeine Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

---

			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

---

**Wirtschafts- und Sozialwissenschaften**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	

1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Blöcker, Antje	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin; Prätorius, Gerhard	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

### Wahlpflichtbereich Verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

---

4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	---------------------------------------	-------------------------------------	---

### Wahlpflichtbereich Wirtschaft und Architektur

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Professionalisierung

### Abschlussbereich

### Bachelor (BPO 2006)

#### 1. Fachsemester

**1. + 2. Fachsemester**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**2. Fachsemester**

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)



Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

---

			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128

---

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**2. + 3. Fachsemester****3. Fachsemester**

2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

**3. + 4. Fachsemester**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

**4. Fachsemester**

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306  Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst. R. 306

## 5. Fachsemester

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

## 5. + 6. Fachsemester

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

## 6. Fachsemester

2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

**Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)**

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Bachelor (BPO 2009)****Mathematische Grundlagen und Informatik**

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 17.06.2014

Ende: 17.06.2014  
 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

## allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128



			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2411032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2411033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306
			Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst.R.306
			Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Inst. R. 306
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**verkehrswissenschaftliche Grundlagen**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

**Wirtschafts- und Sozialwissenschaften**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 24.07.2014  
 Ende: 24.07.2014  
 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

## Professionalisierung

### Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

## Bachelor (BPO 2011)

### Mathematische Grundlagen und Informatik

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014

Ende: 04.07.2014

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014

Ende: 18.07.2014

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	

### allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------	---	---

4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

### Wahlpflichtbereich verkehrswissenschaftliche Grundlagen

4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum



---

4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

## Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 29.04.2014

Ende: 06.05.2014

Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 15.05.2014

Ende: 15.05.2014

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 19.06.2014

Ende: 19.06.2014

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 03.07.2014

Ende: 03.07.2014

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 24.07.2014

Ende: 24.07.2014

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------	--------------------	--

Beginn: 25.04.2014

Ende: 14.06.2014

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 04.07.2014

Ende: 04.07.2014

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 18.07.2014

Ende: 25.07.2014

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
1815009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Blöcker, Antje	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
1815016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie (S)	Bandelow, Nils; Lindloff, Kirstin; Prätorius, Gerhard	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

### Wahlpflichtbereich Architektur und Wirtschaft

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola

## Professionalisierung

## Master (MPO 2006)

### Pflichtbereich

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 2: Mobilitäts- und Verkehrsforschung

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	---------------------------	---	---

---

4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	---------------------------	---	---

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel**

2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung**

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
---------	---	-------------------------------	---

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik**

2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

### Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

#### Professionalisierung

#### Master (MPO 2009)

#### Pflichtbereich

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	-------------------	------------	---

---

4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

**Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)**

2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung**

4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur**

4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel**

2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404



2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

### Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
---------	--	---------------------------------	---

---

2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

## Professionalisierung

### Summercamp Planspiel Automotive Design (MPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-56)

4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula
4210071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula

### Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Computernetze 1 (BPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-16)

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Modulnr.: MB-ILF-13)

2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

## Master (MPO 2011)

### erweiterte Grundlagen

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schneider, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
1815069	Governance in der Verkehrspolitik (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 16:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung  Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

## Vertiefungsfeld 1 - Planung und Entwurf

2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
4131023	Stadtvorstellungen (V)	Carlow, Vanessa Miriam; Hong, Yeon Wha; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker; Yde, Marie Bruun	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005

## Vertiefungsfeld 2 - Konstruktion und Bau

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2539050	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik (VÜ)	Schnieder, Eckehard	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

### Vertiefungsfeld 3 - Betrieb / Management / Sicherheitswesen

4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2536038	Elektronisches Motormanagement (V)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Beginn: 18.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036



2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	

4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
<b>Vertiefungsfeld 4 - Wirtschaft und Logistik</b>			
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	<p>Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p>
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)</p>

			Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 23.07.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
---------	--	----------------------------	--

## Professionalisierung

## Abschlussmodul

---

## Organisation, Governance, Bildung Master

### Kernbereich

1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 25.03.2014          Ende: 25.03.2014          Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 08.04.2014          Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 09.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (Orwi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenbergs, Susanne	Beginn: 26.04.2014 Ende: 27.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 03.05.2014 Ende: 04.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 11.04.2014          09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 12.04.2014          Ende: 12.04.2014          Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: BW 040</p>
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 23.04.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 23.04.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 28.07.2014          Ende: 29.07.2014          09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 30.07.2014          Ende: 30.07.2014          Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>



---

4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

**Projektbereich**

4414011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Graube, Gabriele; Henk, Florian; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4414224	Forschungswerkstatt quantitative Forschungsmethoden - praxisbezogene Analyse empirischer Daten mit SPSS (PG)	Flegel, Susann	Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 13:15 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 21.06.2014 Ende: 22.06.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4414225	Projektmanagement (B)	Hirschmann, Kathrin	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 09:45 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 167  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443256	Forschungswerkstatt zu qualitativen Forschungsmethoden I (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	
1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PIB Küche
1815028	Projektkurs Innenpolitik PM 2 (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow

**Wahlpflichtbereich**

1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
			<p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 08.04.2014          Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
			<p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 09.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
			<p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
			<p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	<p>Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	<p>Beginn: 06.05.2014          Ende: 15.07.2014          Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (OrWi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 26.04.2014          Ende: 27.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
			<p>Beginn: 03.05.2014          Ende: 04.05.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 10.04.2014 Ende: 11.04.2014 09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (Orwi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

---

			Beginn: 28.07.2014 Ende: 29.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

### Interdisziplinärer Bereich

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160

2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

			Beginn: 08.04.2014 Ende: 08.04.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 16.06.2014 Ende: 16.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.06.2014

			Ende: 30.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014



			<p>Ende: 11.07.2014  Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)  Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg,  Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3.  OG, Raum 309</p>
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 15.04.2014  Ende: 15.04.2014  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Beginn: 15.04.2014  Ende: 15.04.2014  Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503</p>
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (Orwi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenbergh, Susanne	<p>Beginn: 26.04.2014  Ende: 27.04.2014  09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +  Sa und So)  Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 03.05.2014  Ende: 04.05.2014  09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +  Sa und So)  Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	<p>Beginn: 23.05.2014  Ende: 23.05.2014  Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 24.05.2014</p>

			Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 10.04.2014 Ende: 11.04.2014 09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (Orwi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 29.07.2014

---

			09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101

### Abschlussmodul

1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811317	Kolloquium Soziologie (Koll)	Heyder, Ulrich	Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6

## Organisationskulturen und Wissenstransfer Master

### Grundlagenmodule (1./2. Sem.)

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------------	-----------------	-------------------------------------

			Bienroder Weg 97 (1328) - 268
4412253	Intercultural Communication: A Practical Course (B)	(Dozent Anglistik), N.N.	<p>Beginn: 01.08.2014          Ende: 01.08.2014          Fr, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 01.08.2014          Ende: 01.08.2014          Fr, 08:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p> <p>Beginn: 02.08.2014          Ende: 03.08.2014          08:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 80 (1301) - 301</p> <p>Beginn: 02.08.2014          Ende: 03.08.2014          08:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p> <p>Beginn: 02.08.2014          Ende: 03.08.2014          08:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
<b>Vertiefungsmodule (2./3./4. Sem.)</b>			
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (OrWi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 26.04.2014          Ende: 27.04.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 03.05.2014          Ende: 04.05.2014          09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +          Sa und So)          Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 11.04.2014          09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 12.04.2014          Ende: 12.04.2014          Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>

			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (Orwi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4414011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Graube, Gabriele; Henk, Florian; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4414224	Forschungswerkstatt quantitative Forschungsmethoden - praxisbezogene Analyse empirischer Daten mit SPSS (PG)	Flegel, Susann	Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 13:15 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 21.06.2014 Ende: 22.06.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4414225	Projektmanagement (B)	Hirschmann, Kathrin	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014

---

			09:45 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
4443256	Forschungswerkstatt zu qualitativen Forschungsmethoden I (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	
1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PIB Küche
1815028	Projektkurs Innenpolitik PM 2 (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6
1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6

## Master 2012

### Kernbereich

1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 08.04.2014 Ende: 08.04.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101  Beginn: 28.07.2014 Ende: 29.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002  Beginn: 30.07.2014 Ende: 30.07.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (OrWi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 26.04.2014 Ende: 27.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 03.05.2014 Ende: 04.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 10.04.2014 Ende: 11.04.2014 09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128



Beginn: 12.07.2014  
 Ende: 12.07.2014  
 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (Orwi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
---------	--	--------------------------	--

## Projektbereich

4414011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Graube, Gabriele; Henk, Florian; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
---------	---	---	---

4414224	Forschungswerkstatt quantitative Forschungsmethoden - praxisbezogene Analyse empirischer Daten mit SPSS (PG)	Flegel, Susann	Beginn: 20.06.2014 Ende: 20.06.2014 Fr, 13:15 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
---------	--	----------------	--

Beginn: 21.06.2014  
 Ende: 22.06.2014  
 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4414225	Projektmanagement (B)	Hirschmann, Kathrin	Beginn: 10.05.2014 Ende: 11.05.2014 09:45 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
---------	-----------------------	---------------------	---

Beginn: 25.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 13:15 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 167

4443256	Forschungswerkstatt zu qualitativen Forschungsmethoden I (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.
---------	--	---

1811297	Projektkurs für Masterstudierende mit soziologischen Fragestellungen in ausgewählten Projekten (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PIB Küche
---------	--	-------------------	--

1815028	Projektkurs Innenpolitik PM 2 (Koll)	Bandelow, Nils	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Büro von Herrn Bandelow
---------	--------------------------------------	----------------	--

## Wahlpflichtbereich

1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	--	-------------------	--

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
---------	-------------------------------------	-----------------	--

1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 25.03.2014          Ende: 25.03.2014          Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 08.04.2014          Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 09.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 19.07.2014          Ende: 19.07.2014          Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: BW 040</p>
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 23.04.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 23.04.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 28.07.2014          Ende: 29.07.2014          09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 30.07.2014          Ende: 30.07.2014          Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>

1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (Orwi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 26.04.2014 Ende: 27.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 03.05.2014 Ende: 04.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B  Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	<p>Beginn: 10.04.2014          Ende: 11.04.2014          09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 12.04.2014          Ende: 12.04.2014          Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 11.07.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Beginn: 12.07.2014          Ende: 12.07.2014          Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)          Büldenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 14.04.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
<b>Interdisziplinärer Bereich</b>			
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>

1811315	Organisationsstrukturen und organisationaler Wandel - Theorie, Konzepte und empirische Studien (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 08.04.2014 Ende: 08.04.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1811316	Der Umbau der Industriegewerkschaft ? Chancen und Herausforderungen (S)	Scheibe, Herbert	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
4414222	Sozialpsychologische Hintergrundtheorien des Erlebens und Verhaltens in Organisationen - am Beispiel Trainings- u. Beratungspraxis (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p>
4414193	Personalassessment (B)	Henk, Florian	<p>Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101</p> <p>Beginn: 28.07.2014 Ende: 29.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 30.07.2014</p>

			Ende: 30.07.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4414217	Diversity und Diversitymanagement (S)	Thies, Barbara	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
4414122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414218	Interventionsformen der betrieblichen Weiterbildung am Beispiel von Training, Coaching und Supervision (KM C / Intervention) (S)	Krause, Gabriele	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816111	Europäische Integration und die Konkurrenz zu den USA und China (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816112	The hydraulic perspective in water management: Case studies of social and environmental costs (S)	(Dozent Sozialwissen), N.N.; Menzel, Ulrich	Beginn: 06.05.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
4443313	Wirksamkeit von Bildungsveranstaltungen messen - mit Videografie (Orwi A1/Kernmodul A/MeWi) (B)	Kannenbergh, Susanne	Beginn: 26.04.2014 Ende: 27.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 03.05.2014 Ende: 04.05.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443483	Kompetenzen - Anforderungen und Potentiale von Unternehmen, Teams und Mitarbeitern erkennen und entwickeln (OrWi A1/Kernmodul B) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

			Beginn: 19.07.2014 Ende: 19.07.2014 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
4443300	Wissen, Wissensgenerierung und Wissenstransfer: Konzepte und Instrumente (OrWi A1/Kernmodul C) (S)	Hartz, Stefanie	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4443376	Der "Globe" im Konzept der "Themenzentrierten Interaktion", "TZI". (OrWi A1/OGB KM C) (B)	Spielmann, Jochen	Beginn: 10.04.2014 Ende: 11.04.2014 09:30 - 18:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.04.2014 Ende: 12.04.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
4447011	Beratung und Coaching: Konzepte und Praxisfelder (Orwi A1/Kernmodul C) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
1814022	Text-Bild-Kommunikation (VL) (V)	Große, Werner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814112	Visuelle Kommunikation (SE) (S)	Große, Werner	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
1814126	Medienethik und Medienrecht (Ü)	Brelle, Jens O.; Jäkel, Patrick	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 16:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 10.05.2014

			Ende: 10.05.2014 Sa, 10:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 26.05.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 16.06.2014 Ende: 16.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010



2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 001
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

## Abschlussmodul

1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811317	Kolloquium Soziologie (Koll)	Heyder, Ulrich	Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 05.07.2014 Ende: 05.07.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 12.07.2014 Ende: 12.07.2014 Sa, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6

## Pharmazie Staatsexamen

---

1413003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1511033	PhysChem Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129  Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132  Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129  Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511064	Phys Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129  Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132  Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129  Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
4011004	Chemie für Pharmazeuten (Reaktionsmechanismen der Arzneistoffsynthese und-analytik) (V)	Kunick, Conrad	
4011005	Chemie für Pharmazeuten (V)	Wätzig, Hermann	
4011007	Instrumentelle Analytik (V)	Wätzig, Hermann	
4011008	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Quantitative Analyse von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen) (V)	Ott, Ingo	
4011009	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Pharmazeutisch relevante Stoffklassen) (V)	Ott, Ingo	
4011010	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (V)	Baumann, Knut	
4011011	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Grünefeld, Johann; Wätzig, Hermann; Balasupramaniam, Shantheya; Mozafari Torshizi, Mona; Nachbar, Markus; Weißenborn, Annkathrin	
4011012	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (P)	Grünefeld, Johann; Ott, Ingo; Oehninger, Luciano; Prochnicka, Agnieszka; Schmidt, Claudia	

---

4011013	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian
4011015	Instrumentelle Analytik (P)	Burmeister, Hans-Otto; Wätzig, Hermann; Maul, Kai Jorrit; Rakow, Tobias
4011016	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (P)	Baumann, Knut; Groß, Annika; Klingspohn, Waldemar; Mathea, Miriam
4011017	Arzneimittelanalytik, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Lande, Hoang; Walter, Anne
4011019	Chemische Nomenklatur (S)	Kunick, Conrad
4011020	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Kunick, Conrad
4011021	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Wätzig, Hermann
4011022	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard
4011023	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (S)	Grünefeld, Johann
4011024	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (S)	Grünefeld, Johann
4011025	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Seminar zum Praktikum) (S)	Kunick, Conrad; Andermark, Vincent; Wölfel, Sebastian
4011026	Medizinische Chemie, Einführung in die (V)	Baumann, Knut
4011031	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Baumann, Knut
4011032	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Kunick, Conrad
4011061	Seminar für Doktoranden (S)	Baumann, Knut
4011081	Arzneimittelanalytik I, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard
4011082	Arzneimittelanalytik II, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard; Lande, Hoang; Walter, Anne
4011083	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Kunick, Conrad
4011084	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard
4011085	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Wätzig, Hermann; Hahne, Thomas; Maul, Kai Jorrit;

		Mozafari Torshizi, Mona; Nachbar, Markus; Rakow, Tobias	
4011087	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (S)	Baumann, Knut; Groß, Annika	
4011090	Instrumentelle Analytik (S)	Burmeister, Hans-Otto	
4011091	Instrumentelle Analytik, Einführung in die (V)	Burmeister, Hans-Otto	
4011094	Stereochemie (S)	Kunick, Conrad	
4012004	Biopharmazie (V)	Hoffmann, Christine; Reichl, Stephan	Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
			Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012005	Grundlagen der Arzneiformenlehre (V)		Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4012006	Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V)		Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012007	Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten, 1. Semester (Ü)		Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
			Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4012011	Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln (S)		
4012012	Arzneiformenlehre (PÜ)		
4012013	Pharmazeutische Technologie (Seminar zum Praktikum) (S)		Beginn: 12.05.2014 Ende: 25.07.2014 13:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
4012015	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		
4012022	Seminar für Fortgeschrittene (S)		Di, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4012030	Pharmazeutisch-Technologische Exkursionen (Exk)		
4013001	Pharmakologisch-Toxikologischer DemonstrationskursBlockveranstaltung (Ü)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	
4013002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	

4013005	Kurs der Physiologie - Blockveranstaltung - (Ü)	Rustenbeck, Ingo; Schumacher, Kirstin; Schwanstecher, Mathias	
4013006	Grundlagen der Anatomie und Physiologie I (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	
4013007	Pharmakologie, Toxikologie und Pathophysiologie I (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	
4013009	Pharmakoepidemiologie und Pharmakoökonomie (V)	Rustenbeck, Ingo	
4013010	Pharmakoepidemiologie und Pharmakoökonomie (Ü)	Rustenbeck, Ingo	
4013011	Pharmakotherapie (V)	Behrends, Sönke	
4013012	Toxikologie der Hilfsstoffe und Schadstoffe (S)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias; Oberle-Plümpe, Stefanie; Ripperger, Anne; Schumacher, Kirstin	
4013013	Zytologische und histologische Grundlagen der Biologie(Blockveranstaltung) (Ü)	Rustenbeck, Ingo	
4013014	Mikrobiologie - Blockveranstaltung (Ü)	Vierегge, Thomas	
4013015	Mikrobiologie (V)	Vierегge, Thomas	
4013017	Pharmakotherapie (Ü)	Behrends, Sönke	
4013019	Klinik ausgewählter Krankheiten II (V)	Wessel, Karl	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4013020	Klinische Pharmazie (S)	Behrends, Sönke; Neye, Holger; Rustenbeck, Ingo	
4014001	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Wittstock, Ute	
4014002	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Beerhues, Ludger	
4014003	Arzneipflanzengartenführungen und Exkursionen für Fortgeschrittene (Exk)	Lindigkeit, Rainer	
4014005	Arzneipflanzenexkursionen und Bestimmungsübungen Kurs B (P)	Barleben, Leif; Wittstock, Ute	Do, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014006	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Gumz, Frauke; Liu, Benye	
4014008	Biogene Arzneimittel (Phytopharmaka, Antibiotika, gentechnisch hergestellte Arzneimittel) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1

4014009	Einführung in die Biotechnologie II (Gentechnische Methoden)(Für Pharmazeuten,Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Fr, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014010	Einführung in die Biotechnologie I (Mikrobielle Arzneistoffe)(Für Pharmazeuten,Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014011	Führungen im Arzneipflanzengarten für das 5.- 8. Semester (Ü)	Lindigkeit, Rainer	
4014012	Biochemie und Molekularbiologie II (V)	Beerhues, Ludger	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014015	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (P)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute; Böhme, Anja; van Ohlen, Maike	
4014017	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014018	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4014019	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Wittstock, Ute	
4014020	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Beerhues, Ludger	
4014021	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2  Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
4014022	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (S)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1  Di, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1  Mi, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1  Do, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1  Fr, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
4014024	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.2  Di, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)



Voraussichtlicher Raum: MS 1.2

4014026	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till	
4014050	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Müller, Andreas	Mo, 13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
4015002	Spezielle Pharmakologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015003	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015004	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015005	Spezielle Pharmakologie von Ionenkanälen (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 10.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4015007	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4015008	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Christina	Beginn: 14.04.2014 Ende: 26.07.2014 14:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

## Philosophie Sonstiges

---

## Magister

## Physik Master

### Praxis- und Experimentiermodul

1511126	Experimentalphysikalisches Seminar (S)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, K.H.; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei,	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	--	---	---

		Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan
1511128	Laborpraktikum - Master Physik (P)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, K.H.; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Menzel, Dirk; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan

## Grundlagenmodul

## Orientierungsmodul

1521108	Seminar Weltraumphysik und Weltraumtechnik (S)	Glaßmeier, K.H.; Motschmann, Uwe
---------	--	-------------------------------------

## Brückenmodul

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1521015	Einführung in die Teilchen- und Kernphysik (VÜ)	Wissmann, Frank	Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	
2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420032	Moderne Speichertechnologien (Ü)	Beug, Florian	
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

---

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
4432026	Einführung in die Quanteninformation für Physiker/-innen (V)	Franz, Torsten	

### Spezialisierungsmodul

1511120	Nanotechnologie und Sensoren (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Di, 16:30 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512061	Allgemeine Relativitätstheorie (Ü)	Motschmann, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512062	Allgemeine Relativitätstheorie (V)	Motschmann, Uwe	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520035	Halbleiterphysik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	Beginn: 17.04.2014

---

			Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521075	Physik planetarer Magnetosphären I (V)	Glaßmeier, K.H.	Di, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521110	Numerische Verfahren in der angewandten Geophysik (PÜ)	Hördt, Andreas; Virgil, Christopher	
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411021	Foundations of Metrology (RingVL)	Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard; Tutsch, Rainer	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

### Professionalisierungsmodul

1520065	Anleitung zu Betreuung von physikalischen Praktika (Master Physik) (PÜ)	Hangleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllo, Stefan; Bremers, Heiko	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1521070	Projektseminar Physik Master (S)	(Dozent Physik), N.N.	

### Forschungspraktikum

### Masterarbeit

## 2-Fächer-Bachelor (Hauptfach)

### Kernbereich (Pflicht Sem. 1,2+3)

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
<b>Differenzierung (Pflicht Sem. 3,4,5+6)</b>			
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita,	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

		Yasuhito; Recher, Patrik; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

## 2. Fach

### Professionalisierung

#### Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, K.H.	

#### Pflichtnebenfachmodul: Analysis (für BSc Physik) (Modulnr.: MAT-STD2-09)

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
---------	----------------	-------------------	---

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

1299041 Analysis 2 (Ü)

Kreiß, Jens-Peter

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

### Aufbaumodul: Demonstrationspraktikum (Modulnr.: PHY-AP-03)

1520013 Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)

Nachtwei, Georg Thomas;  
Gouider, Fathi; Göthlich,  
Markus

Beginn: 16.04.2014  
Ende: 23.07.2014  
Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

## Diplom

---

1511003 Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)

Litterst, Jochen

1511004 Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)

Süllow, Stefan

1511005 Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)

Lemmens, Peter

1511009 AG-Seminar: Elektronische Korrelationen und Funktionalitäten (S)

Lemmens, Peter;  
Wulferding, Dietrich; Yan,  
Hongdan

Fr, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Institut

1511011 AG-Seminar: Korrelierte Elektronensysteme (S)

Süllow, Stefan

Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Institut

1511026 Oberseminar: Akt. Themen d. Festkörperphysik (OS)

Lemmens, Peter; Litterst,  
Jochen; Menzel, Dirk;  
Süllow, Stefan

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 202

1511027 Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)

Süllow, Stefan; Rauch,  
Daniela

Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

1511030 Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)

Süllow, Stefan; Rauch,  
Daniela

Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

1511044 Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)

Lemmens, Peter

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

1511045 Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)

Lemmens, Peter;  
Wulferding, Dietrich

Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009



1511081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 312
1512004	Betreuung von Diplomarbeiten (Ü)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 314
1512005	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Motschmann, Uwe	Do, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1512006	Theoretisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Brenig, Wolfram; Motschmann, Uwe	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512010	Physikalisches Kolloquium (Koll)	(Dozent Physik), N.N.	Di, 16:45 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512012	Physical Processes in the Solar System (OS)	Blum, Jürgen; Glaßmeier, K.H.; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512014	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Brenig, Wolfram	Mo, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: 314

1513001	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Recher, Patrik	
1513003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
1513024	Mathematisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Recher, Patrik; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Beginn: 17.04.2014 Do, 14:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik ()	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1520008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520014	Quanteneffekte (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Nachtwei, Georg Thomas; (Dozent Physik), N.N.	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:00 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.256
1520015	Betreuung von 2-Fach-Bachelorarbeiten und Masterarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1520016	Physikalisches Oberseminar (OS)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas; Rossow, Uwe	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

1520025	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Halbleiterphysik (P)	Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 331
1520026	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Tiefe Temperaturen (P)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 332
1520028	Halbleiterphysik (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Rossow, Uwe	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.334
1520035	Halbleiterphysik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1521001	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Hördt, Andreas	
1521003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Train)	Blum, Jürgen	
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1521013	Diplompraktikum (P)	Blum, Jürgen	
1521018	Geophysikalisches Praktikum für Geoökologen (P)	Glaßmeier, K.H.; Richter, Ingo Nicolai	Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.412 u. MS 3.415
1521019	Oberseminar: Physical Processes in the Solar System (OS)	Glaßmeier, K.H.; Blum, Jürgen; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe; Solanki, Sami	Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2413027	Promotionsseminar (OS)	Bakin, Andrey; Peiner, Erwin; Waag, Andreas; Wehmann, Hergo-Heinrich	Di, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
4432006	Physik in Alltag und Technik: Optik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107
4432009	Physik in Alltag und Technik: Mechanik (Aufbaumodul 1) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 82.107

## Bachelor - 1-Fach-Bachelor

### Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

**Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)**

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Recher, Patrik; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

**Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.**

1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Maul, Christof	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513060	Modellierung II (V)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1513061	Modellierung II (Ü)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 061
1520067	Übung zur VL Visualisierung II (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1520071	Visualisierung II (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

### Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, K.H.	

## Bachelor - 1-Fach Bachelor (BPO 2011)

### Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwignagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132



**Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)**

1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511162	Moderne Physik (RingVL)	Hangleiter, Andreas; Lemmens, Peter; Narita, Yasuhito; Recher, Patrik; Rossow, Uwe; Süllow, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1511163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

**Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)**

1299040	Analysis 2 (V)	Kreiß, Jens-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
1299041	Analysis 2 (Ü)	Kreiß, Jens-Peter	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

**Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.**

1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Maul, Christof	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 25.08.2014  
 Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

1513060	Modellierung II (V)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1513061	Modellierung II (Ü)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 061

### Erweiterungsmodul

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, K.H.	

### Bachelor - 1-Fach Bachelor (BPO 2013)

#### Experimentalphysik

1511030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
---------	--	-----------------------------------	--

---

			Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511001	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (V)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene; Wesemann, Günter	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511002	Physik II: Elektromagnetismus und Optik (Ü)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1511027	Aufbaupraktikum: Atome, Moleküle, Kerne (P)	Süllow, Stefan; Rauch, Daniela	Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033  Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
1511044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Lemmens, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1511045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

### Theoretische Physik

1512001	Physikalische Rechenmethoden II (V)	Janzen, Katharina	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1512002	Physikalische Rechenmethoden II (Ü)	Janzen, Katharina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

1513030	Theoretische Mechanik (V)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
1513031	Übungen zur Vorlesung: Theoretische Mechanik (Ü)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512011	Elektrodynamik (V)	Recher, Patrik	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512013	Elektrodynamik (Ü)	Recher, Patrik	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318  Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

## Mathematik

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203  Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

1210041      Analysis 2 für Physiker (klÜ)      Kreiß, Jens-Peter

1210042      Analysis 2 für Physiker (V)      Kreiß, Jens-Peter

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

1299016      Analysis 2 für Physiker (Ü)      Kreiß, Jens-Peter

## Wahlbereich

## Wahlnebenfach

4210002      Programmieren II (Ü)      Struckmann, Werner

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 4 (4204) - 103

Beginn: 19.08.2014  
Ende: 21.08.2014  
09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Beginn: 19.08.2014  
Ende: 21.08.2014  
09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
1499022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Maul, Christof	
1411051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
1111040	Grundzüge der Geochemie und Hydrochemie (VÜ)	Biester, Harald; Riedel, Thomas	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
1514141	Hydrometrie und Gewässerkunde (V)	Schöniger, Hans Matthias	Beginn: 23.04.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 19c.2



Beginn: 20.05.2014  
 Ende: 20.05.2014  
 Di, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 11.07.2014  
 Ende: 11.07.2014  
 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	-----------------------------------	---	--

### Professionalisierung

1520067	Übung zur VL Visualisierung II (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:45 - 17:15 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1520071	Visualisierung II (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

### Bachelorarbeit

1511006	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	
1511071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	
1511072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	
1511159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	
1520060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 146
1520062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 14.04.2014 Ende: 25.07.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 255
1521063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
1521087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, K.H.	

**Mathematik Wahl**

1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

**Master (MPO 2013)****Fachliche Vertiefungsphase**

1511120	Nanotechnologie und Sensoren (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Di, 16:30 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520035	Halbleiterphysik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518

1511011	AG-Seminar: Korrelierte Elektronensysteme (S)	Süllow, Stefan	Mo, 08:30 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
1511029	Supraleitung (V)	Süllow, Stefan	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 202
1511032	Supraleitung (Ü)	Süllow, Stefan	
1511036	Phys Seminar: Kollektive Phänomene (S)	Süllow, Stefan	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 202
1512063	Quantenmaterie (V)	Brenig, Wolfram	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512064	Quantenmaterie (Ü)	Brenig, Wolfram	
1512061	Allgemeine Relativitätstheorie (Ü)	Motschmann, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512062	Allgemeine Relativitätstheorie (V)	Motschmann, Uwe	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1521075	Physik planetarer Magnetosphären I (V)	Glaßmeier, K.H.	Di, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521076	Physik planetarer Magnetosphären I (Ü)	Glaßmeier, K.H.	
1521117	Praktikum Weltraumphysik und -technik (P)		
1521120	Physik planetarer Magnetosphären II (Übung) (Ü)	Glaßmeier, K.H.	
1521066	Astrophysikalisches Praktikum (P)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	
1521114	Planetologie (VÜ)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	
1521010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	
1521118	Angewandte Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521119	Angewandte Geophysik (Ü)	Hördt, Andreas	

**Brücken- und Nebenfachbereich**

1511120	Nanotechnologie und Sensoren (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
---------	-----------------------------------	----------------	---

			Di, 16:30 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520068	Photometrie und Radiometrie (V)		Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411021	Foundations of Metrology (RingVL)	Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard; Tutsch, Rainer	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511034	Messdatenauswertung und Messunsicherheitsbestimmung (V)	Sommer, Klaus-Dieter	Di, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
1511029	Supraleitung (V)	Süllow, Stefan	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 202
1511032	Supraleitung (Ü)	Süllow, Stefan	
1511120	Nanotechnologie und Sensoren (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Di, 16:30 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512061	Allgemeine Relativitätstheorie (Ü)	Motschmann, Uwe	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512062	Allgemeine Relativitätstheorie (V)	Motschmann, Uwe	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
1512063	Quantenmaterie (V)	Brenig, Wolfram	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1512064	Quantenmaterie (Ü)	Brenig, Wolfram	
1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014

			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520035	Halbleiterphysik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521015	Einführung in die Teilchen- und Kernphysik (VÜ)	Wissmann, Frank	Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1521075	Physik planetarer Magnetosphären I (V)	Glaßmeier, K.H.	Di, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521076	Physik planetarer Magnetosphären I (Ü)	Glaßmeier, K.H.	
1521114	Planetologie (VÜ)	Blum, Jürgen; Gundlach, Bastian; Weidling, Rene	
1521116	Aufbau der Galaxien und der Galaxienhaufen (B)	Narita, Yasuhito	Beginn: 10.06.2014 Ende: 13.06.2014 10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1521118	Angewandte Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
1521119	Angewandte Geophysik (Ü)	Hördt, Andreas	
1521120	Physik planetarer Magnetosphären II (Übung) (Ü)	Glaßmeier, K.H.	
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411021	Foundations of Metrology (RingVL)	Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard; Tutsch, Rainer	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2420009	Praktikum Moderne Speichertechnologien (L)	Beug, Florian	

2420030	Moderne Speichertechnologien (V)	Beug, Florian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2420032	Moderne Speichertechnologien (Ü)	Beug, Florian	
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
4432026	Einführung in die Quanteninformation für Physiker/-innen (V)	Franz, Torsten	

## Forschungsphase

1520065	Anleitung zu Betreuung von physikalischen Praktika (Master Physik) (PÜ)	Handleiter, Andreas; Menzel, Dirk; Süllow, Stefan; Bremers, Heiko	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
1521070	Projektseminar Physik Master (S)	(Dozent Physik), N.N.	

## Masterarbeit

## Politik - Lehramt an Gymnasien Staatsexamen

Fachwissenschaft (UF)

Didaktik

Wahlpflichtfach

Kolloquien für Examenskandidaten und -kandidatinnen

## Politikwissenschaft Magister

Vorlesungen

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Proseminare

Methoden der empirischen Sozialforschung

Hauptseminare Innenpolitik

1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815069	Governance in der Verkehrspolitik (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 17.04.2014 Ende: 17.04.2014 Do, 16:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Vorbesprechung
			Beginn: 30.05.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 20.06.2014



Ende: 20.06.2014  
Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 134

1815090	Demokratien im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1815091	Nachhaltige Politiken im Vergleich (S)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

### Kolloquien für Magistranden und Doktoranden

1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6
---------	--	--------------------------------	--

### Hauptseminare Politische Theorie

### Hauptseminare Internationale Politik

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.6

### Hauptseminare Vergleichende Regierungslehre

### Hauptseminare Politisch-administratives System/Staat, Wirtschaft

### Hauptseminare Politische Kommunikation

1815023	Strukturen und Prozesse politischer Kommunikation (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
1815024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Bandelow, Nils; Mangels-Voegt, Birgit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

## Psychologie Diplom

---

1214002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711090	Klinische Psychologie (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711135	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden-Kurs A (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711189	Bachelor- und Masterkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
			Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 09.10.2014 Ende: 09.10.2014 Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414023	Motivation und Motivationsförderung (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

## Master (PO ab 10.2010)

### Forschungsmethodik und Diagnostik

1711283	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (1) (Ü)	Haiduk, Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1711284	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (2) (Ü)	Horn, Maximilian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
1711285	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (V)	Eggert, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
1711125	Testkonstruktion (2) (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	
1711275	Testkonstruktion (1) (Ü)	Hannighofer, Jasmin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
1711289	Mess- und Testtheorie (V)	Eggert, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3

## Anwendungsbereiche der Psychologie

1711276	Betriebliche Gesundheitsförderung und psychische Belastungen und Störungen im Arbeitsleben (Ü)	Kröger, Christoph	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
1711282	Psychische Störungen am Arbeitsplatz (Ü)	Howe, Jürgen	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040

## Schwerpunkt Klinische Psychologie

1711278	Angststörungen (A) (Ü)	Zimmermann, Tanja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711431	Angststörungen (B) (Ü)	Kopsch, Franziska	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711069	Körperdysmorphie- und artverwandte Störungen - B (Ü)	Grocholewski, Anja	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711277	Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen A (Ü)	Grocholewski, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711294	Entwicklungspsychopathologie des Kindes- und Jugendalters (V)	Heinrichs, Nina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711295	Forensische Psychologie: Psychologie im Strafvollzug (S)	Hosser, Daniela	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B

## Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie

1711143	Karrierecoaching B (Ü)	Gessnitzer, Sina	
1711270	Karrierecoaching A (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
			Beginn: 02.07.2014 Ende: 02.07.2014 Mi, 09:45 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) voraussichtlich Langerkamp 19b.1
1711377	Teamentwicklung (Ü)	Meinecke, Annika	
1711273	Systemische Beratung I (Ü)	Meinecke, Annika	Beginn: 03.04.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 007

## Schwerpunkt Ingenieurs- und Verkehrspsychologie

---

1711249	Forschung und Anwendung der Verkehrspsychologie (V)	Vollrath, Mark	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1711337	Sicherheit im Verkehr (Ü)	Winkler, Susann	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 003
1711280	Einführung in die Gerontopsychologie (V)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040

### Interkulturelle Kommunikation und Kooperation

1711279	Kulturvergleichende Psychologie A (Ü)	Schulz, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711380	Kulturvergleichende Psychologie B (Ü)	Buhrow, Nora	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B

### Berufspraktikum

#### Masterarbeit

1711067	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Heinrichs) (Ü)	Heinrichs, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B  Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711189	Bachelor- und Masterkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007  Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
1711201	Bachelor- und Masterkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Bosse, Stefanie; Haiduk, Michael; Horn, Maximilian; Schwarze, Anke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 208
1711207	Bachelor- und Masterkolloquium Ingenieur- und Verkehrspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 002
1711232	Bachelor- und Masterkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B

1711247	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040
---------	--	--------------	---

### Zusatzveranstaltungen

1711081	Psychopathologie am praktischen Beispiel (ZÜ)	Diehl, Alexander	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: Klin. Psychatrie/PST  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
1711127	Zusatzübung Elterntraining Triple P für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (ZÜ)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina; Zimmermann, Tanja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
1711136	Zusatzübung Elterntraining Triple P für Masterstudierende (ZÜ)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina; Zimmermann, Tanja	
1711145	Strukturgleichungsmodelle in der klinisch-psychologischen Forschung (B)	Foran, Heather	
1711146	Psychische Störungen im höheren Lebensalter (V)	Howe, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74/75 Raum 040
1711151	Sexualität ?psychologische und therapeutische Aspekte (B)	Hahlweg, Kurt; Rapior, Marica	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
1711320	Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

## Bachelor (PO ab 10.2010)

### Propädeutik Psychologie

#### Grundlagen menschlichen Verhaltens

1711054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1711130	Teams und Intragruppenprozesse (B) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
1711141	Soziale Kognition (B) (Ü)	Estel, Vivien	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711252	Teams und Intragruppenprozesse (A) (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
1711379	Soziale Kognition (A) (Ü)	Dubbel, Anneke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711060	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Entwicklungsverläufe und Lebensnarrative (1) (Ü)	Hosser, Daniela	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711062	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und kognitive Entwicklung (2) (Ü)	Krokoszinski, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
1711137	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Emotionale und kognitive Aspekte der Entwicklung im Vorschulalter (4) (Ü)	Boeger, Milena	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
1711372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1711373	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Emotionale und kognitive Aspekte der Entwicklung im Vorschulalter (3) (Ü)	Boeger, Milena	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A

## Methodik

1711085	Psychodiagnostik: Messung interindividueller Unterschiede (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1711124	Testanalyse (B) (Ü)	Schmidtendorf, Steffen; Weusthoff, Sarah	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 28.05.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 018  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 018  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 018  Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1711376	Testanalyse (A) (Ü)	Weusthoff, Sarah; Schmidtendorf, Steffen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

			<p>Beginn: 28.05.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 25.06.2014          Ende: 25.06.2014          Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 02.07.2014          Ende: 02.07.2014          Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Beginn: 02.07.2014          Ende: 02.07.2014          Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p> <p>Beginn: 09.07.2014          Ende: 09.07.2014          Mi, 18:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
1214002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1214004	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 3 (4206) - 0113</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
1711059	Experimentalpsychologisches Praktikum B (P)	Vollrath, Mark	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 003
1711420	Experimentalpsychologisches Praktikum A (P)	Huemer, Anja Katharina	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 002
1711421	Experimentalpsychologisches Praktikum C (P)	Nowak, Patricia	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 002
1711422	Experimentalpsychologisches Praktikum D (P)	Huemer, Anja Katharina	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 003
1711423	Experimentalpsychologisches Praktikum E (P)	Kazazi, Juella	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Gaußstraße 23 (4246) - 002

1711424	Experimentalpsychologisches Praktikum F (P)	Vollrath, Mark	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 002
---------	---	----------------	---

**Anwendungsgebiete der Psychologie**

1711066	Tiefenpsychologisch orientierte Behandlungsmethodik - Kurs D (Ü)	Rook, Marion; Schulz, Wolfgang	Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
---------	--	--------------------------------	---

Beginn: 25.04.2014  
 Ende: 25.04.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 09.05.2014  
 Ende: 09.05.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 16.05.2014  
 Ende: 16.05.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 23.05.2014  
 Ende: 23.05.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 06.06.2014  
 Ende: 06.06.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 20.06.2014  
 Ende: 20.06.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 04.07.2014  
 Ende: 04.07.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)

1711090	Klinische Psychologie (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	---------------------------	------------------	---

1711135	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden-Kurs A (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
---------	---	--------------------	--

1711328	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden - Kurs C (Ü)	Kopsch, Franziska	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
---------	---	-------------------	--

1711329	Verhaltenstherapeutische Interventionsmethoden Kurs B (Ü)	Naumann, Sebastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humb.33, 213a
---------	---	--------------------	--

1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	------------------------	---------------	---



1711118	Organisations- und Unternehmensberatung (A) (Ü)	Aymans, Stephanie	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
1711267	Organisations- und Unternehmensberatung (B) (Ü)	Sauer, Nils Christian	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
1711268	Organisations- und Unternehmensberatung (C) (Ü)	Klonek, Florian; (Dozent Psychologie), N.N.	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4414001	Erziehungspsychologie: Interaktionsprozesse in Familie und Schule (V)	Thies, Barbara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
4414020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 09.10.2014 Ende: 09.10.2014 Do, 09:45 - 11:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

### Vertiefungsmodule in verschiedenen Anwendungsgebieten

1711163	Rehabilitationspsychologie (V)	Heinrichs, Nina	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711429	Praxis und Evaluation von Rehabilitationsprogrammen (Ü)	Kuschel, Annett	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Gaußstraße 23 (4246) - 002
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Gaußstraße 23 (4246) - 002
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Gaußstraße 23 (4246) - 002
1711166	Neuropsychologische Diagnostik (Ü)	Kopp, Bruno; Lange, Florian	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
4414004	Sexualpädagogik u. -psychologie (B)	Thies, Barbara	Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 31.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414101	Handlungsregulation: Ziele erreichen, Hindernisse überwinden (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit (S)	Prüß, Kim Leonie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414173	Intelligenz (S)	Henk, Florian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4414201	Unterrichtsqualität (S)	Friedrich, Marcus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
4414206	Ist das denn so schwer...? Psychologische Grundlagen des Lehrens und Lernens (B)	Prüß, Kim Leonie	Beginn: 05.03.2014 Ende: 05.03.2014 Mi, 16:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414216	Identität und Internet (B)	Henk, Florian	Beginn: 15.04.2014 Ende: 15.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 06.10.2014 Ende: 07.10.2014 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
			Beginn: 08.10.2014 Ende: 08.10.2014 Mi, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 82 (1404) - 101
4414221	Klassen- und Gruppenführung (S)	Hackbart, Marcel	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
4414226	Gesundheit und Gesundheitsförderung (B)	Trunk, Janine	Beginn: 13.08.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 13:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 14.08.2014 Ende: 15.08.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
4414227	Systemische Beratung (B)	Strelau, Sonja	Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 19:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
			Beginn: 16.08.2014

Ende: 17.08.2014  
 09:00 - 17:30 Uhr (Blockveranstaltung +  
 Sa und So)  
 Bienroder Weg 85 (1407) - 005

## Überfachliche Profilbildung

1811321	Autos, Rasierer und Web 2.0: Zum Verhältnis von Alltagstechniken, Medien und Geschlecht (S)	Barrenscheen, Katsiaryna; Bartsch, Annette; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
1814019	Nah dran - mit Journalisten und PR-Profis im Gespräch (S)	Gorille, Claudia	<p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 24.04.2014          Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 19.05.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Beginn: 02.06.2014          Ende: 02.06.2014          Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 10.06.2014          Ende: 10.06.2014          Di, 08:45 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 12.06.2014          Ende: 12.06.2014          Do, 08:45 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1814045	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	<p>Beginn: 23.04.2014          Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)          Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
1814113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1814116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1814119	Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften: Massenkommunikation (1) (S)	Jäkel, Patrick	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas

## Berufpraktika und Exkursionen

## Bachelorarbeit und Kolloquium

1711067	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Heinrichs) (Ü)	Heinrichs, Nina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711180	Bachelor- und Masterkolloquium Klinische Psychologie (Schulz) (Ü)	Schulz, Wolfgang	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B  Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711189	Bachelor- und Masterkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 30.06.2014 Ende: 30.06.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007  Beginn: 21.07.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
1711201	Bachelor- und Masterkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Bosse, Stefanie; Haiduk, Michael; Horn, Maximilian; Schwarze, Anke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 208
1711207	Bachelor- und Masterkolloquium Ingenieur- und Verkehrspsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstraße 23 (4246) - 002
1711232	Bachelor- und Masterkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Humboldtstraße 33 (5202) - 213B
1711247	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 040

## Zusatzveranstaltungen

1711081	Psychopathologie am praktischen Beispiel (ZÜ)	Diehl, Alexander	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.04.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Raum: Klin. Psychiatrie/PST  Beginn: 07.05.2014
---------	---	------------------	---

			Ende: 07.05.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 15:15 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
1711127	Zusatzübung Elterntraining Triple P für Bachelorstudierende ab dem 5. Semester (ZÜ)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina; Zimmermann, Tanja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
1711136	Zusatzübung Elterntraining Triple P für Masterstudierende (ZÜ)	Frantz, Inga; Heinrichs, Nina; Zimmermann, Tanja	
1711145	Strukturgleichungsmodelle in der klinisch-psychologischen Forschung (B)	Foran, Heather	
1711146	Psychische Störungen im höheren Lebensalter (V)	Howe, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74/75 Raum 040
1711151	Sexualität ?psychologische und therapeutische Aspekte (B)	Hahlweg, Kurt; Rapior, Marica	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.05.2014 Ende: 16.05.2014 Fr, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
1711320	Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

## Soziologie Magister

### PS Theorie/ Grundbegriffe

### PS Mikro

### PS Makro

### PS Empirie

### HS Theorie

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 07.04.2014

Ende: 07.04.2014  
Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 08.04.2014  
Ende: 08.04.2014  
Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 09.04.2014  
Ende: 09.04.2014  
Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## HS Mikro

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 08.04.2014 Ende: 08.04.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## HS Makro

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811116	Forschungskolloquium Soziologie für Masterstudierende (S)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 08.04.2014  
 Ende: 08.04.2014  
 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 09.04.2014  
 Ende: 09.04.2014  
 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Vorlesung

### HS Bildung und Sozialisation

1801009	Ausbildung und Erwerbseinstieg (KK)	Konietzka, Dirk	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 25.03.2014 Ende: 25.03.2014 Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 08.04.2014 Ende: 08.04.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268  Beginn: 09.04.2014 Ende: 09.04.2014 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

## Sustainable Design Master

### Grundlagenmodul, 12 LP

### Aufbaumodule, 18 LP

### Professionalisierungsmodul, 6 LP

### Vertiefungsmodule, 54 LP

4118001	Seminar Historische Bausubstanz und ihre Nachhaltigkeit (S)	(Dozent Architektur), N.N.
4132004	Seminar Bauen im Bestand (S)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Manfred;

		Niemeier, Wolfgang; Hoyer, Sebastian	
4132007	Studienarbeit Bauen im Bestand (wissArb)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Manfred; Niemeier, Wolfgang; Hoyer, Sebastian	
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau, BE 51.2

**Masterthesis, 30 LP****Technologie-orientiertes Management  
Master****Orientierung Management**

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215



2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160

### Vertiefung Management

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### Schnittstelle Management & Technologie: Orientierung

2299002	Orientierung Technologie-orientiertes Management (EinfKurs)	Robra-Bissantz, Susanne; Goje, Thorsten	Mi, 18:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	---	--	--

### Schnittstelle Management & Technologie: Methoden

2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 17.07.2014 Ende: 19.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Paulsen, Hilko	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014

			09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 19.06.2014 Ende: 21.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 01.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) RR 58.2  Beginn: 05.09.2014 Ende: 05.09.2014 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2  Beginn: 09.09.2014 Ende: 09.09.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2
9001009	Technology Business Model Creation (S)	Asghari, Reza	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2222036	Business IT-Alignment (S)	Robra-Bissantz, Susanne; Goje, Thorsten	Beginn: 16.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) PK 3.3

### Schnittstelle Management & Technologie: Forschung

2221022	Interdisziplinäres Seminar: Produktions- und Marketingmanagement (B)	Dombrowski, Uwe; Fritz, Wolfgang; Engel, Christian; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: PK 11.1
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317  Beginn: 25.07.2014



			<p>Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>

2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2220059	Energie- und Ressourceneffizienz im Produktionsmanagement (S)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
2222017	Joint International Case Studies (PRO)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Robra-Bissantz, Susanne	

## Orientierung Technologie-Management

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334</p>
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	<p>Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1</p>
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.</p>

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: CIM
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

### Orientierung und Vertiefung Technologie-Management

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	

2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal

## Schlüsselqualifikationen

### Masterarbeit

### Master (ab WS 2013/2014)

### Orientierung Management

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401



2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014

Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 04.07.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Vertiefung Management

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna;	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014

		Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	

2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014</p>

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 04.06.2014

			<p>Ende: 23.07.2014  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014  Ende: 26.05.2014  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014  Ende: 28.05.2014  Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich)  Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014  Ende: 22.07.2014  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014  Ende: 21.05.2014  Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)  Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014  Ende: 18.06.2014  Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)  Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014  Ende: 16.07.2014  Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)  Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014  Ende: 14.08.2014  18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)  Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014  Ende: 18.08.2014  Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)  Institut</p>

---

2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
---------	-------------------------------------	---------------------------	--

### Schnittstelle Management & Technologie: Orientierung

2299002	Orientierung Technologie-orientiertes Management (EinfKurs)	Robra-Bissantz, Susanne; Goje, Thorsten	Mi, 18:30 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
---------	---	---	--

### Schnittstelle Management & Technologie: Methoden

9001001	Technology Entrepreneurship (V)	Asghari, Reza	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
9001005	Entrepreneurship Summer School (B)	Asghari, Reza	Beginn: 01.09.2014 Ende: 04.09.2014 09:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) RR 58.2  Beginn: 05.09.2014 Ende: 05.09.2014 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2  Beginn: 09.09.2014 Ende: 09.09.2014 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) RR 58.2
9001009	Technology Business Model Creation (S)	Asghari, Reza	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222036	Business IT-Alignment (S)	Robra-Bissantz, Susanne; Goje, Thorsten	Beginn: 16.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) PK 3.3
1711072	Arbeitspsychologie (V)	Spurk, Daniel	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
1711215	Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	Kauffeld, Simone; Will, Theresa	Beginn: 15.05.2014 Ende: 17.05.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711217	Training Personalführung (2) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 05.06.2014 Ende: 07.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

1711218	Training Angewandte Personalführung (2) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711256	Training Personalführung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Endrejat, Paul	Beginn: 10.07.2014 Ende: 12.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711311	Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Brune, Wiebke; Kauffeld, Simone	Beginn: 17.07.2014 Ende: 19.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711312	Training Konfliktmanagement (3) (Ü)	Dubbel, Anneke; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
1711362	Training Intercultural Communication (1) (Ü)	Grötsch, Adrian; Kauffeld, Simone	Beginn: 03.04.2014 Ende: 05.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa)
1711366	Training Personalführung (1) (Ü)	Aymans, Stephanie; Kauffeld, Simone	Beginn: 10.04.2014 Ende: 12.04.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
1711367	Training Personalführung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Paulsen, Hilko	Beginn: 03.07.2014 Ende: 05.07.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
1711383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)	Barthauer, Luisa; Kauffeld, Simone	Beginn: 19.06.2014 Ende: 21.06.2014 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

### Schnittstelle Management & Technologie: Forschung



2221022	Interdisziplinäres Seminar: Produktions- und Marketingmanagement (B)	Dombrowski, Uwe; Fritz, Wolfgang; Engel, Christian; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Voraussichtlicher Raum: PK 11.1</p>
2222017	Joint International Case Studies (PRO)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.; Robra-Bissantz, Susanne	
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 16.04.2014          Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bülteweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014          Ende: 07.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014          Ende: 14.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, (Einzeltermin)          Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 25.06.2014          Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver;	

		Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 30.04.2014          Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2220059	Energie- und Ressourceneffizienz im Produktionsmanagement (S)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014          Ende: 19.06.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>

2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne
---------	---	--

### Orientierung Technologie-Management

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Orientierung und Vertiefung Technologie-Management

2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423083	Innovative Energiesysteme (2013) (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423027	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (2013) (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR

			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vieter, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vieter, Thomas; Nehuis, Frank	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

---

4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

---

2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	

**Masterarbeit****Strategisches Informationsmanagement (MPO 2014) (Modulnr.: INF-MI-52)**

4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

## Umweltingenieurwesen Master

### Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

### Vertiefungsfach Wasserwesen

4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	



4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI

### Vertiefungsfach Energietechnik

### Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

### Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

**Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur****Vertiefungsfach Umweltmonitoring**

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

**Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik****Überfachliche Qualifizierung****Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Bachelor (PO ab WS 2008/09)****ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4333037 Einführung in die Programmierung (V)

Krafczyk, Manfred

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	
2521046	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (V)	Kwade, Arno; Breitung- Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521047	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (Ü)	Kwade, Arno; Breitung- Faes, Sandra; Gronau, Greta	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	---	--------------------------------------	--

1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

---

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Beginn: 09.05.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöninger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

**fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen****fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik**

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	-----------------------------	--------------	--

---

4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**fachspezifischer Bereich Energietechnik**

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Kellner, Robert	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

**fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen**

4114022	Bauphysik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	------------------	---	--

**fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------	---	---

**fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft**

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

**fachspezifischer Bereich Wasserwesen**

4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

**fachspezifischer Bereich Konstruktion**

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
---------	---	---------------	-------------------------------------



Pockelsstraße 11 (3205) - 128

4313012 Stahlbau I (Ü)

Thiele, Klaus; Unglaub,  
JulianDi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213**Abschlussbereich**

---

**Bachelor (PO ab WS 2011/12)****ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

4333037 Einführung in die Programmierung (V)

Krafczyk, Manfred

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4333038 Einführung in die Programmierung (Ü)

Krafczyk, Manfred;  
Linxweiler, Jan; Schönherr,  
Martin

4333039 Einführung in die Programmierung (T)

Krafczyk, Manfred;  
Linxweiler, Jan; Schönherr,  
Martin

4333040 Einführung in die Modellierung (V)

Krafczyk, Manfred

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4204) - 0094314001 Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u.  
Wirtschaftsingenieure/Bau (V)

De Lorenzis, Laura

Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 0074314002 Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u.  
Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)

De Lorenzis, Laura

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 0094314003 Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt-  
u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)

De Lorenzis, Laura

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

---

			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

---

2521046	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (V)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Olliges, Stephan	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521047	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (Ü)	Kwade, Arno; Breitung-Faes, Sandra; Gronau, Greta	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	

### rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöniger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	

### fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen

#### fachspezifischer Bereich Wasserwesen

4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

#### fachspezifischer Bereich Energietechnik

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Kellner, Robert	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

#### fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
---------	-------------------------------------	---------------	-------------------------------------

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	---------------------------------------	-----------------	--

**fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen**

4114022	Bauphysik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
---------	------------------	---	--

**fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------	---	---

**fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik**

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**fachspezifischer Bereich Konstruktion**

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

**Abschluss**

---

**Master (PO WS 2012/13)****Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

---

1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

**Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik****Vertiefungsfach Energietechnik****Vertiefung ÖPNV**

4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR

**Vertiefungsfach Umweltmonitoring**

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

**Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen**



4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

### Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

4319038      Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)      Lorenzl, Holger      Beginn: 22.04.2014  
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

### Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

2520054      Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)      Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang      Beginn: 25.04.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

2520055      Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)      Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang      Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: FL 35.1

4320083      Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)      Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang      Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum:

4320115      Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)      Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang      Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Sem.

4337040      Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)      Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa      Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

4337047      Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)      Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten

4337031      Siedlungsentwässerung (VÜ)      Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin      Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

4337050      Trinkwasser (VÜ)      Dichtl, Norbert      Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

### Vertiefungsfach Wasserwesen

1199097      Messtechnik für Wassermenge und GewässergröÙe (P)      Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela

4320121      Modellierung der GewässergröÙe (VÜ)      Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen      Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Seminarraum LWI  
  
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Seminarraum LWI

4320034      Flussgebietsmanagement (VÜ)      Meon, Günter; Riedel, Gerhard      Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum

4320036      GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)      Riedel, Gerhard      Beginn: 20.05.2014

			Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

## Überfachliche Qualifizierung

### Wissenschaftlicher Abschlussbereich

## Bachelor (PO WS 2012/13)

### mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen (42 LP)

4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4399005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöninger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	(Dozent Mathematik), N.N.; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Sommer, Vanessa	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4333003	Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)	Krafczyk, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4399006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

### ingenieurwissenschaftliche Grundlagen (48 LP)

4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541067	Labor Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik für Umweltingenieure (L)	Scholl, Stephan	

**fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen (60 LP)****fachspezifischer Bereich Boden und Geotechnik (12 LP)**

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**fachspezifischer Bereich Energietechnik (12 LP)**

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
4114012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Kellner, Robert	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

**fachspezifischer Bereich Konstruktion (12 LP)**

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
---------	---	---------------	--

---

4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
---------	----------------	--------------------------------	--

**fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen (12 LP)**

4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114022	Bauphysik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Knöfler, Philipp	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

**fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur (12 LP)**

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft (12 LP)**

4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

**fachspezifischer Bereich Wasserwesen (12 LP)**

4399011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**übergreifende Inhalte (18 LP)**

2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010



---

2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------	---	--------------------	--

**Abschlussbereich (12 LP)****Master (PO WS 2013/14)****Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
1199012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1199014	Ökosysteme Geländeübung (Ü)	Suhling, Frank	Beginn: 02.06.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
1514132	Luftqualität und Luftreinhaltung (V)	Weber, Stephan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B
1514136	Luftqualität in der bodennahen Grenzschicht (S)	Weber, Stephan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 301B

**Vertiefungsfach Bodenschutz und Geotechnik****Vertiefungsfach Energietechnik****Vertiefung ÖPNV**

4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

---

4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
---------	----------------------------	---	---

### Vertiefungsfach Umweltmonitoring

1199061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
1199062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Mo, 06:00 - 06:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gelände

### Vertiefungsfach Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4114004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4114009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Beyer, Esther; Bockelmann, Franziska; Gräff, Susann; Khader, Silke; Knöfler, Philipp; König, Jennifer; Wöhrer, Sandra	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

### Vertiefungsfach Verkehr und Infrastruktur

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

### Vertiefungsfach Ver- und Entsorgungswirtschaft

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

### Vertiefungsfach Wasserwesen

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	

## Überfachliche Qualifizierung

### Wissenschaftlicher Abschlussbereich

## Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb' Zertifikat

---

## Wirtschaftsinformatik Bachelor (ab WS 13/14)

### Pflichtbereich Grundlagen

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

### Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

---

2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Louis, Hans Walter; Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf; Willmann, Sebastian
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David
2222011	Teamprojekt Informationsmanagement (Team)	Helmholz, Patrick; Robra-Bissantz, Susanne
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Büsching, Felix
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias

### **Pflichtbereich Informatik**

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014

---

			Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### **Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101



			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

---

**Wahlpflichtbereich Informatik**

4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

## Professionalisierung

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2222024	Service-Learning (PRO)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

## Bachelorarbeit

## Diplom

### 1. Semester

2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

### 2. Semester

2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014

Ende: 28.08.2014  
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)  
 Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305

### 3. Semester

2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
---------	-----------------------	----------------------------------	---

### 4. Semester

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160

### Vorleistungen Hauptstudium (VWL)

2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Beginn: 06.06.2014  
 Ende: 06.06.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 27.06.2014  
 Ende: 27.06.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 04.07.2014  
 Ende: 04.07.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Vorleistung Hauptstudium (Sowi)

1811211	Steuerung von Unternehmen (Anmeldepflicht!) (S)	Neumann, Dietmar	<p>Beginn: 25.03.2014          Ende: 25.03.2014          Di, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 07.04.2014          Ende: 07.04.2014          Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 08.04.2014          Ende: 08.04.2014          Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p> <p>Beginn: 09.04.2014          Ende: 09.04.2014          Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 25.07.2014          Ende: 25.07.2014          Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>

### Vorleistung Hauptstudium (Recht)

2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)          Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg,          Wolfsburg Landstr. 22, Gebäude 22, 3.          OG, Raum 309</p>
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>

### Vorleistung Hauptstudium (Arbeitswissenschaft)



## Vorleistungen Hauptstudium (Mathematik)

1212001	Funktionentheorie (V)	Löwen, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Lindner, Alexander; Drapatz, Martin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1215044	Algebra (V)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans; Riedel, Thorsten	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
1215052	Diskrete Mathematik (V)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1215053	Diskrete Mathematik (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299002	Funktionentheorie (Ü)	Löwen, Rainer	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1299074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
1299080	Mathematische Statistik (V)	Leucht, Anne	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299081	Mathematische Statistik (Ü)	Leucht, Anne	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Seminarraum Am Fallersleber Tore 1
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

---

1299177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Lindner, Alexander; Dratz, Martin	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
---------	--------------------------------	--------------------------------------	---

### **Vorleistungen Hauptstudium (Informatik) (nur als Informatik-Ergänzungen anrechenbar)**

2416010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) PK 2.2
2416059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mo, 18:15 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Ende: 11.06.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212013	Theoretische Informatik II (klÜ)	Adámek, Jiri; Ubat, Henning	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### **BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Informationsmanagement**

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### **BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Decision Support (Entscheidungsunterstützung)**

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik

### BWL-Vertiefungsgebiet Controlling und Unternehmensrechnung

2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe

			Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014

			Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	

**BWL-Vertiefungsgebiet Finanzwirtschaft**

2215009	Finanzwirtschaftliches Kolloquium (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
---------	--	---------------	--

**BWL-Vertiefungsgebiet Marketing**

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### BWL-Vertiefungsgebiet Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	

2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### BWL-Vertiefungsgebiet Organisation und Personal

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Informatik-Vertiefungsgebiet Chip- und Systementwurf

2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Informatik-Vertiefungsgebiet Computergraphik

4216004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan	
---------	--	--	--

4216011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Bauszat, Pablo; Eisemann, Martin; Hell, Benjamin; Klose, Felix; Mustafa, Maryam; Ruhl, Kai; Stengel, Michael; Wenger, Stephan
4216012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia
4216021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia

### Informatik-Vertiefungsgebiet Informationssysteme

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214039	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (V)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214040	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214049	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (V)	Lofi, Christoph	Mo, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214050	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (Ü)	Lofi, Christoph	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251

### Informatik-Vertiefungsgebiet Kommunikation und multimediale Systeme



---

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master (S)	Wolf, Lars	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	

### Informatik-Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

4217185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 29.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	

### Informatik-Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme

4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210007	Logik in der Informatik (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210012	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Master (S)	Goltz, Ursula	
4210016	Logik in der Informatik (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	

### Informatik-Vertiefungsgebiet Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	

2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

### Informatik-Vertiefungsgebiet Robotik und Prozessinformatik

4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Informatik-Vertiefungsgebiet Software Engineering

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)

---

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Informatik-Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik

4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Informatik-Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	

### Informatik-Vertiefungsgebiet Wissenschaftliches Rechnen

4218002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

4218008	Numerische Methoden für PDEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218009	Numerische Methoden für PDEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	
4218012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Matthies, Hermann G.	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 08.05.2014 Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Matthies, Hermann G.; Grahs, Thorsten	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
4218017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2
4218038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

### Informatik-Vertiefungsgebiet Signalverarbeitung

2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

---

2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

### Wirtschaftsinformatik/Ergänzung als WP II

2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	

### Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

## Medizin als Wahlpflichtfach I oder II

4217016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
4217166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	

## BWL-Vertiefungsgebiet Dienstleistungsmanagement

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Bachelor

### Pflichtbereich Grundlagen

1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

### **Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik**

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014



			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	<p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443</p>
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	<p>Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Louis, Hans Walter; Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf; Willmann, Sebastian	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2222011	Teamprojekt Informationsmanagement (Team)	Helmholz, Patrick; Robra- Bissantz, Susanne	
4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Büsching, Felix	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	

4217187 Seminar Medizinische Informatik (S) Haux, Reinhold; von Barga, Tobias

### **Pflichtbereich Informatik**

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### **Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas;
---------	--	---

		Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014

---

			Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	

### Wahlpflichtbereich Informatik

4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40  Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160  Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358**Professionalisierung****Bachelorarbeit****Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-02)**

2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------------------	----------------------	---

**Master (ab SoSe 2013)****Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik**

4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160

2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 26.05.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>



2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>

2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309

---

2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
---------	--	-------------	---

### Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227055	Verteilte Algorithmen (klÜ)	Kröller, Alexander	

### Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214039	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (V)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214040	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214049	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (V)	Lofi, Christoph	Mo, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214050	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (Ü)	Lofi, Christoph	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

---

4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213027	Management von Informationssicherheit (Ü)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443  Beginn: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

### Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula

4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	
4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	
4210071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	
4210007	Logik in der Informatik (V)	Struckmann, Werner	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4210016	Logik in der Informatik (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261

### Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering und Fahrzeuginformatik (SSE)

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261
4220046	Praktikum Fahrzeuginformatik (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	
4220047	Praktikum Fahrzeuginformatik (Koll)	Schaefer, Ina	
4220037	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220045	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (Ü)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212034	Algebra des Programmierens (V)	Adámek, Jiri	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212035	Algebra des Programmierens (Ü)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359
4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte Systeme (VS)

4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	



4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

## Professionalisierung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe

			Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	

2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299200	Einführung in die Stochastik (Informatik) (klÜ)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

**Masterarbeit****Master (ab WS 10/11)****Grundlagen**

1214015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299208	Algebra für Informatiker (V)	Eick, Bettina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
1299209	Algebra für Informatiker (Ü)	Eick, Bettina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
4217013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161  Beginn: 25.06.2014 Ende: 27.06.2014 09:00 - 19:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 161 (ab. 26.6., am 25.6. trifft sich die Gruppe im KLinikum)
4217174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 28.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
---------	---------------------------------	--------------------	---

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina;	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

		Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014



			Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburg Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

### Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

4227011	Verteilte Algorithmen (V)	Kröller, Alexander	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227012	Verteilte Algorithmen (Ü)	Kröller, Alexander	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4227055	Verteilte Algorithmen (klÜ)	Kröller, Alexander	

### Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

4214051	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (V)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214052	Data Warehousing und Data-Mining-Techniken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 10:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

---

4214036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 30.05.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 06.06.2014 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Eckstein, Silke	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4214039	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (V)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214040	Wissensbasierte Systeme und deduktive Datenbanksysteme (Ü)	Balke, Wolf-Tilo	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 251
4214049	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (V)	Lofi, Christoph	Mo, 08:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4214050	Verteilte Datenbanksysteme und Peer-to-Peer Data Management (Ü)	Lofi, Christoph	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4213040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	
4213041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	
4213027	Management von Informationssicherheit (Ü)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4223005	Management von Informationssicherheit (V)	Wolf, Lars; Ransom, Stefan	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

4217001	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (V)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
---------	---	---	---

4217003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Haux, Reinhold; Kohlmann, Martin; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 23.04.2014 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
4217195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Tute, Erik	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443  Beginn: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

### Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

4210028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	
4210046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	
4210006	Praktikum "Reaktive Systeme" (P)	Goltz, Ursula	
4210063	Kolloquium zum Praktikum Programmierung und Reaktive Systeme (Koll)	Goltz, Ursula	
4210047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	
4210048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	
4210071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	
4210043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	Beginn: 09.06.2014 Ende: 14.06.2014 08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: IZ 261

### Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering (SE)

---

4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220046	Praktikum Fahrzeuginformatik (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	
4220047	Praktikum Fahrzeuginformatik (Koll)	Schaefer, Ina	
4220037	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4220045	Software-Produktlinien: Konzepte und Implementierung (Ü)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

### Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

4212034	Algebra des Programmierens (V)	Adámek, Jiri	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212035	Algebra des Programmierens (Ü)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
4212030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 359

### Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

1814123	Mensch-Maschine-Interaktion (VÜ)	Stockleben, Björn	Do, 08:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 16:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)  Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:30 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134  Beginn: 11.07.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 16:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
4213001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4213020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars; Schildt, Sebastian	
4213033	Kolloquium zum Networking und Multimedia Lab (Koll)	Wolf, Lars	
4223008	Cloud Computing (V)	Kapitza, Rüdiger	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223012	Cloud Computing (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
4223040	Cloud Computing (PÜ)	Kapitza, Rüdiger	

### Wahlpflichtbereich Informatik - Management der Software-Entwicklung (MSE)

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, bis 17:15 Uhr (14-täglich)
4220006	Softwarearchitektur (V)	Schaefer, Ina	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220007	Softwarearchitektur (Ü)	Schaefer, Ina	Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

---

4210011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4210018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4220021	Softwaretechnik, vertiefendes Praktikum (P)	Schaefer, Ina	
4220018	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (V)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4220019	Prozesse und Methoden beim Testen von Software (Ü)	Schaefer, Ina; Lachmann, Remo	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

### Professionalisierung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>



2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und - management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

---

 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

**Masterarbeit****Bachelor (ab WS 10/11)****Pflichtbereich Grundlagen**

1811293	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
1299071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
1299073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

### **Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik**

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 17.06.2014 Ende: 17.06.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2215041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Risikomanagement in Banken (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Neelmeier, Philipp	Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 09.07.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)
2216029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Louis, Hans Walter; Ramin, Ralf; Roßegger, Ulf; Willmann, Sebastian	
2218040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
2220052	Bachelor-Seminar Dienstleistungsmanagement (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2222011	Teamprojekt Informationsmanagement (Team)	Helmholz, Patrick; Robra-Bissantz, Susanne	

4210013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	
4210042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	
4213007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	
4213025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Büsching, Felix	
4214063	Teamprojekt Datenbanken und Informationssysteme (Team)	Balke, Wolf-Tilo; Neumann, Karl	
4217187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
4217011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4217012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold	Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443  Beginn: 30.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:30 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
4220003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina; Dukaczewski, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 160

### Pflichtbereich Informatik

4213003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4213004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars; Doering, Michael Ernst	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358  Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305

### **Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften**

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014



---

			Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	

### Wahlpflichtbereich Informatik

4223011	Verteilte Systeme (V)	Kapitza, Rüdiger	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4223019	Verteilte Systeme (Ü)	Kapitza, Rüdiger	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
4227003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
4227004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

4227022	Netzwerkalgorithmen (klÜ)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
4212028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4212029	Einführung in die Logik (Übung) (klÜ)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 305
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

## Professionalisierung

## Bachelorarbeit

# Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik Diplom

## 2. Semester

1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014

			Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

#### 4. Semester

2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4218018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2  Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) HS 65.2

## Hauptdiplom

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>

2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

**1. Semester****3. Semester**

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007



## Bachelor

### Mathematik/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

## Grundlagen Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informationstechnik) und Vertiefung Elektrotechnik

2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.2
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 12.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

			Beginn: 13.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)
			Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014

---

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

### Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 25.04.2014  
 Ende: 14.06.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 04.07.2014  
 Ende: 04.07.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034 Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll) Leßmann, Christian

### Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014

---

			Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

### Überfachliche Qualifikation - Professionalisierung - Integrationsfächer

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Industriefachpraktikum

### Abschlussmodul

### Master

### Wahlbereich Energietechnik (Vertiefungsrichtungen: Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2423034	Hochspannungstechnik II (V)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.3



2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 15:30 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs,	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014

Jens; Krewer, Ulrike; Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)  
 Wehmann, Hergo-Heinrich Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Vertiefungsrichtungen: Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021

---

2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

### **Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Vertiefungsrichtungen: Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)**

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

---

2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Wolfsburg
2412046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus; Schuldt, Fabian	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

---

2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2412067	Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (V)	Maurer, Markus	
2412068	Ausarbeitung zum Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (PRO)	Maurer, Markus	

**Wahlbereich Kommunikationstechnik (Vertiefungsrichtungen: Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)**

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)

2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2415031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.2
2415032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2416082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	
2416083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	
2416080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Receveur, Simon	

### Wahlbereich Computers and Electronics (Vertiefungsrichtungen: Advanced VLSI-Design, Rechnerstrukturen und eingebettete Systeme)

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2420028	Schaltungstechnik (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110



2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

### Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas;	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

		Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2220059	Energie- und Ressourceneffizienz im Produktionsmanagement (S)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)</p>

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
			Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)



2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Überfachliche Qualifikation

### Labore/Praktika

2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	

2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

---

			Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306  Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2412033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Beginn: 29.09.2014 Ende: 03.10.2014 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Institut Laborraum
2412036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)	Form, Thomas	
2413026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	
2413062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Bakin, Andrey	
2415059	Polytronik (Organische Optoelektronik) (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2416002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf; Ecco, Leonardo	
2416066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2416102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	
2423018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Riß, Julia	
2423062	Innovative Energiesysteme (P)	Engel, Bernd; Funck, Franziska; Laudahn, Stefan; Westerhoff, Uwe	Mi, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	
2424091	Labor Mobilfunksysteme (L)	Kürner, Thomas; Fricke, Alexander	Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institutsraum
2539017	Praktikum für Automatisierungstechnik (P)	Becker, Uwe Wolfgang; Hesselbach, Jürgen; Schnieder, Eckehard; Schumacher, Walter; Wahl, Friedrich M.	Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Beginn: 16.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4215026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	
4215027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Last, Carsten	

## Industriefachpraktikum

## Abschlussarbeit

### Wiling ET: Chip- und System-Entwurf I (Modulnr.: INF-EIS-25)

4211001	Chip- und System-Entwurf I (V)	Berekovic, Mladen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4211002	Chip- und System-Entwurf I (Ü)	Berekovic, Mladen; Dankert, Norman	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358

### Regenerative Energietechnik (Modulnr.: MB-WuB-17)

2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

## Bachelor (BPO 2013)

### Mathematik/Naturwissenschaftliche Grundlagen

1211002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Bach, Volker	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--	--------------	---

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
1211003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
1211004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Bach, Volker	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1299029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 11 (3205) - 235
1299031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
1299032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

**Grundlagen Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informationstechnik) und Vertiefung Elektrotechnik**

1511037	Phys Praktikum für Elektrotechniker (BPO 2013) (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
1511155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
1511156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Übung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2423050	Technologien der Verteilungsnetze (V)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423051	Technologien der Verteilungsnetze (Ü)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)



			Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilsen, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

## Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

### Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

---

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Überfachliche Qualifikation - Professionalisierung - Integrationsfächer

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2416090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2416092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 12.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086  Beginn: 13.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
2416093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

## Abschlussmodul

## Master (MPO 2013)

### Wahlbereich Energietechnik (Vertiefungsrichtungen: Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

2414035	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (Ü)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	
2414036	Elektrische Antriebe für Schienenfahrzeuge (V)	Henke, Markus; Menn, Anna-Lena	
2423045	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	
2423026	Innovative Energiesysteme (V)	Engel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423083	Innovative Energiesysteme (2013) (Ü)	Engel, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423028	Hochspannungstechnik II (2013) (V)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 13:00 - 15:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423035	Hochspannungstechnik II (Ü)	Kurrat, Michael; Sommer, Klaus-Dieter; Pieniak, Tobias	Mo, 15:30 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423050	Technologien der Verteilungsnetze (V)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423051	Technologien der Verteilungsnetze (Ü)	Engel, Bernd; Osterkamp, Björn	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423027	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (2013) (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2423084	Elektrische Bahnen (Ü)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Mo, 20:00 - 20:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2423085	Elektrische Bahnen (V)	Engel, Bernd; Soyck, Frank	Mo, 17:30 - 19:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Vertiefungsrichtungen: Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
---------	--	---------------	--

---

2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich; Mohajerani, Matin Sadat	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2



2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2415065	Organische Optoelektronik (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415066	Organische Optoelektronik (L)	Johannes, Hans-Hermann	
2415067	Organische Optoelektronik (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

### **Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Vertiefungsrichtungen: Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)**

2412065	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (Ü)	Schumacher, Walter	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412066	Erweiterte Methoden der Regelungstechnik (V)	Schumacher, Walter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411014	Präzisionsmesstechnik (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411036	Präzisionsmesstechnik (Ü)		
2412062	Fahrzeugsystemtechnik (V)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412063	Fahrzeugsystemtechnik (Ü)	Maurer, Markus; Ulbrich, Simon	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412043	Fahrzeugsystemdynamik (V)	Maurer, Markus	
2412044	Übung zur Vorlesung Fahrzeugsystemdynamik (Ü)	Maurer, Markus	
2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

---

2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2412067	Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (V)	Maurer, Markus	
2412068	Ausarbeitung zum Oberseminar ?Elektronische Fahrzeugsysteme? (PRO)	Maurer, Markus	
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306
			Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

**Wahlbereich Kommunikationstechnik (Vertiefungsrichtungen: Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)**

2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2413038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas; Ledig, Johannes	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2424006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404

2424009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	
2424067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André; Kolossa, Antonio	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 404
2424003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) SN 22.1
2424018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Ilse, Stefan	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
2424019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Rother, Daniel	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2424010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Hahn, Sören	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
2424027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Hoffmann, Hendrik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424025	Codierungstheorie (V)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424026	Codierungstheorie (Ü)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424093	Rechnerübung zur Codierungstheorie (L)	Kürner, Thomas; Baumgarten, Johannes	Di, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIP Pool IfN
2424081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2424092	Rechnerübung zur Mustererkennung (L)	Märgner, Volker; Pantke, Werner	

### Wahlbereich Computers and Electronics (Vertiefungsrichtungen: Advanced VLSI-Design, Rechnerstrukturen und eingebettete Systeme)

2413029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) HS 66.919
2413034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Bakin, Andrey	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Bakin, Andrey	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
2416053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2416104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	
2413021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1021
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919

2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420033	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	
2420034	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (P)	Meinerzhagen, Bernd	
2420035	Analoge integrierte Schaltungen (2013) (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2419018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2420036	PSpice-Praktikum (Ü)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2420037	PSpice-Praktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	
2416097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2416098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
2420022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	
2420023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	

### Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL</p>
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	

2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)



			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	

2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 02.06.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 04.06.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	<p>Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 26.05.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>

			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	

2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 06.05.2014          Ende: 08.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p> <p>Beginn: 15.07.2014          Ende: 15.07.2014          Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p>
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 20.05.2014          Ende: 22.05.2014          09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 23.06.2014          Ende: 25.06.2014          09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung)          Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008</p>
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 16.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 23.07.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	<p>Beginn: 23.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

			Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

			Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe  Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion  Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten  Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	<p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014          Ende: 29.04.2014          Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 30.04.2014          Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014          Ende: 26.06.2014          Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	

2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	

## Überfachliche Qualifikation

### Labore/Praktika

### Industriefachpraktikum

### Abschlussarbeit

## Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Master

### Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich)



---

			Voraussichtlicher Raum: SN 240
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
			Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

---

2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2516069	Strategische Produktplanung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Langer Kamp 19 b (3304) - 313

2529054 Biomechanik weicher Gewebe (L) Bül, Markus

### Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520070	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (L)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 10:45 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bradt Möller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2526042	Optimierung von Bioprocessen (V)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526043	Übung Optimierung von Bioprocessen (Ü)	Adler, Philipp; Walisko, Robert	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
2541055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2541056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen; Siebeneck, Karl	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2541065	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (V)	Klein, Olaf	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2541066	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen (Exk)	Klein, Olaf	

2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno; Froböse, Linus	
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2414052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2526038	Industrielle Bioverfahrenstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2526039	Übung Industrielle Bioverfahrenstechnik (Ü)	Dohnt, Katrin	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	

2412015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Schumacher, Walter	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2520032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2420025	Wechselströme und Netzwerke II (S)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.3, HS66.1, SN23.2, SN23.3, HS5.1, LK19a.1
2518004	Kleines Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2519001	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (V)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	

2519005	Überkritische Fluide: Phasenverhalten, Eigenschaften und technische Anwendungen (Ü)	Köhler, Jürgen; Swaid, Issam	
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

### Wahlpflichtbereich Kraftfahrzeugtechnik

2516005	Einführung in die Karosserieentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) 3326.00.003 - LK 19b Raum 003 (CIM)
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2534042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2536030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2517038	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517039	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2517040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

2517041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2517051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
2536028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum

### Wahlpflichtbereich Luft- u. Raumfahrttechnik

2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7

2512103	Exkursion zum Aeroakustischen Windkanal Braunschweig des DLR (Exk)	Delfs, Jan	
2512099	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (V)	Bansmer, Stephan Erhard	Beginn: 15.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2512100	Mehrphasenströmungen in der Luftfahrt und an Kraftfahrzeugen (Ü)	Bansmer, Stephan Erhard	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hörsaal in Raum 003 in der Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR-Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2512045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Delfs, Jan; Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HB 35.1
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2515039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2512073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540036	Simulation mit MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540037	Simulation mit MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Di, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036



2515003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Bestmann, Ulf; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Mi, 14:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. 2
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 09.05.2014          Fr, (Einzeltermin)          Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014          Ende: 10.05.2014          Sa, (Einzeltermin)          Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014          Ende: 23.05.2014          Fr, (Einzeltermin)          Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014          Ende: 24.05.2014          Sa, (Einzeltermin)          Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Hörsaal          Hermann-Blenk-Str. 37</p>
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	<p>Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Hörsaal          Hermann-Blenk-Str. 37</p>
2512080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	

2518033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS, Raum 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2512081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)	Rossow, Cord-Christian	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Wiedemann, Carsten	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2518046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Herman-Blenk-Straße 37
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2518047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37

2518048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Budziszewski, Nils	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFAS 003, Hermann-Blenk-Straße 37
2524005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	<p>Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.04.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 26.04.2014 Ende: 26.04.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 15:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p> <p>Beginn: 28.06.2014 Ende: 28.06.2014 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8 (3317) - 039</p>
2524006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	

### Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.

2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2413036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Fr, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521050	Grundlagen der Nanotechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521051	Grundlagen der Nanotechnologie (Ü)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2411024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2411028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2413023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2413057	Molekulare Elektronik (V)	Shen, Hao	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413058	Molekulare Elektronik (Ü)	Shen, Hao	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2411010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518

---

2413059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Do, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Do, 14:15 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2415049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2415057	Polytronik (Organische Optoelektronik) (V)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2415058	Polytronik (Organische Optoelektronik) (Ü)	Johannes, Hans-Hermann	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 22.2
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)	Börner, Christian	
2415022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2415023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2413061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2413068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.919
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2519040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2519041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
2522063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wahlpflichtbereich Mechatronik

2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Leester-Schädel, Monika	



			findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2412025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)	Form, Thomas	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)	Form, Thomas	Mi, 09:30 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus	
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2538038	Microfluidic Systems (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2538039	Microfluidic Systems (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Lorenz, Thomas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 015, IMT, Alte Salzdahlumer Str. 203
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	

### Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2529045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

---

2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	
2523034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Weckenborg, Sebastian	
2523035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	
2522069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Dröder, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522066	Sustainability in Production Engineering Laboratory (L)	Herrmann, Christoph; Blume, Stefan; Winter, Marius	
2511019	Labor industrielle Bildverarbeitung (L)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2529033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529054	Biomechanik weicher Gewebe (L)	Böl, Markus	
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537065	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus; Hensel, Jonas	

### Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung

2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--------------------------------------	-----------------------	---

2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: s. Aushang          Institut</p>
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	<p>Beginn: 09.05.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)</p>
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>



2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	<p>Beginn: 20.06.2014          Ende: 11.07.2014          Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)          Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg,          Wolfsbürger Landstr. 22, Gebäude 22, 3.          OG, Raum 309</p>
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum: Seminarraum          VWL</p>

## Wahlbereich Maschinenbau

### Wirtschaftswissenschaftliche Ergänzung

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)</p>
---------	---------------------------------	--------------------	---

			Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

### Wirtschaftswissenschaftliche Professionalisierung

2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	

2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	

2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	

## Integrationsbereich

## Projektarbeit

## Abschlussmodul

## Zusatzmodule

## Master-Orientierung Wirtschaftswissenschaften - Produktion und Logistik (Modulnr.: WW-AIP-08)

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Diplom

### 1. Semester Vordiplom

### 2. Semester Vordiplom

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### 3. Semester Vordiplom

2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### 4. Semester Vordiplom

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

#### 1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	---------------------------	---	---

### 1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

### Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009



2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511022	Optische Messtechnik (V)	Petz, Marcus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2511023	Optische Messtechnik (Ü)	Petz, Marcus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
2512003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2516010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
2516013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2516014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
2516025	Industrial Design (V)	Krasteva, Petia	
2516026	Industrial Design (Ü)	Krasteva, Petia	
2516027	Strategische Produktplanung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.

2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240

---

2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer**

2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

**Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer**

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111

2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512044	Methoden der Aeroakustik (V)	Delfs, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 315, DLR- Institut für Strömungsmechanik, Lilienthalplatz 7
2513001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Sem. 2
2513017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514007	Flugregelung (V)	Hecker, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514008	Flugregelung (Ü)	Hecker, Peter	Do, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514015	Raumfahrtmissionen (V)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Wiedemann, Carsten; Braun, Vitali	In Absprache mit den Studierenden
2514018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2514027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2514028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 1111
2515001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Dietrich, Klaus; Pietrek, Martin	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IFL
2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:30 - 10:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum:
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

**Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer**

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer**

2517008	Landmaschinen II (V)	Frerichs, Ludger; Hanke, Steffen; Sümening, Frederick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Vollmer, Thees	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.3
2517025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Untch, Johannes	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: LK 19a.1
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

---

 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2539029	Automatisierungstechnik 4 (Entwurf von Automatisierungssystemen) (V)	Lemmer, Karsten; Meyer zu Hörste, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
---------	--	---	---

### Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

2412038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Schumacher, Walter	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Henke, Markus; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) SN 23.1  Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) SN 23.1
2420012	Wechselströme und Netzwerke II (V)	Meinerzhagen, Bernd	Di, 09:45 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1
2420014	Wechselströme und Netzwerke II (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK15.1,(SN 19.1)  Beginn: 27.05.2014 Ende: 27.05.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Beginn: 24.06.2014 Ende: 24.06.2014 Di, 13:15 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2518009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Krewer, Ulrike; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036



2518053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2518054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Schwarz, Heiko	
2519006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno; Hesselbach, Jutta	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	

---

2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

### Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Tutsch, Rainer; Fischer, Marc	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

2522004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Wegener, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Blumenthal, Philipp	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörsaal
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522021	Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
2523001	Produktionsplanung und -steuerung (V)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Trautsch, Stefan	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523025	Industrielle Planungsverfahren (V)	Ebentreich, David	
2523026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)	Ebentreich, David	

2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2537002	Festigkeit und Metallurgie von Schweißverbindungen (V)	Dilger, Klaus; Nitschke-Pagel, Thomas; Workowski, Michael	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)	Börner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen
---------	---	---

### Materialwissenschaften Pflichtfächer

1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
---------	---	------------------------	---

### Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

1411050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
1520011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi; Göthlich, Markus	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
1520022	Halbleiterphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 21.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
1520035	Halbleiterphysik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 18.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2413017	Grundlagen der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2413018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2419021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Neubauer, Björn; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Zimmer, Georg	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2515009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

2515015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2521018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg; Masthoff, Ingke-Christine	
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2524001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	<p>Beginn: 09.05.2014 Ende: 09.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 10.05.2014 Ende: 10.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 23.05.2014 Ende: 23.05.2014 Fr, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p> <p>Beginn: 24.05.2014 Ende: 24.05.2014 Sa, (Einzeltermin) Raum 040, Langer Kamp 8 EG, Die Blockveranstaltung findet an zwei Wochenenden statt, jeweils Fr. 14:00 - 19:00 und Sa. 9:00 - 12:00. Anmeldung ist erforderlich an c.siemers@tu-bs.de</p>
2524014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	

2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2525005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2525023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
2529013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2529014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2537013	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Ü)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2537019	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (V)	Dilger, Klaus; Pries, Helge	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

**Mechatronik Pflichtfächer**

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Mechatronik Wahlpflichtfächer**

2411004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
---------	--	---------------------	---

2411005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 414
2412013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2412022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
2414011	Angewandte Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414012	Angewandte Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Langmaack, Niklas; Tareilus, Günter Heinrich	Di, 13:45 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2414023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Henke, Markus; Cai, Mang; Heister, Christian	Di, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
2416001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Beginn: 30.04.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2416004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS66 Raum 1111
2416071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2514021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Schnetter, Philipp	Do, 14:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
2522014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
2522015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM



2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2538004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Leester-Schädel, Monika	findet im Block statt, Infos auf der Institutshomepage
2538011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2538012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Koch, Eugen	
2540003	Modellierung komplexer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540004	Modellierung komplexer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4210002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Beginn: 19.08.2014 Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 19.08.2014

---

			Ende: 21.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
			Beginn: 25.08.2014 Ende: 28.08.2014 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 305
4215006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.; Schomerus, Volker	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4215032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Verkehrstechnik Pflichtfächer

2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

2513023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2517017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2517026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2539001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Hosse, Rene	Beginn: 14.04.2014 Ende: 02.06.2014 Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2539003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

2539008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; von Buxhoeveden, Geltmar	Beginn: 17.04.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2539029	Automatisierungstechnik 4 (Entwurf von Automatisierungssystemen) (V)	Lemmer, Karsten; Meyer zu Hörste, Michael	Beginn: 14.04.2014 Ende: 14.04.2014 Mo, 08:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005

### Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer

### Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

1312013	Grundlagen der Mikrobiologie (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Layer, Gunhild; Steinert, Michael	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
1614009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
2512012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Bansmer, Stephan Erhard	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2519009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele	
2519011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	
2519020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2520002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 24.04.2014 Ende: 24.04.2014 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2520013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Krewer, Ulrike; Müller, Horst	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 6 (3307) - 202
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum ICTV
2521030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg; Kockmann, Alexander	
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2524022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2526005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Do, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2541004	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (Ü)	Scholl, Stephan; Bratmöller, Christian; Wengerter, Matthias	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2541010	Computer Aided Process Engineering I (Introduction) (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
---------	---	-----------------------------	---

2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 10.06.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 12.06.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014          Ende: 07.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014          Ende: 14.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, (Einzeltermin)          Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 25.06.2014          Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Pflichtfächer

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Wahlpflichtfächer

2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014</p>
---------	---	---	---

Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Spielmannstraße 9 (4253) - 009

Beginn: 17.07.2014  
Ende: 17.07.2014  
Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Institut Baustatik

2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
---------	--	--	--

Beginn: 24.07.2014  
Ende: 24.07.2014  
Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Institut Baustatik

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Pflichtfächer

2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Wahlpflichtfächer

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

---

2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
---------	-----------------------------	-----------------	--

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Informationsmanagement

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Führung

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Integrationsfächer (Details s. DPO Anl. 7)

1521020	Raumfahrtmissionen im Sonnensystem (VÜ)	Block, Joachim	Fr, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	<p>Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>



			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014

			Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2411017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
2411018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter	
2412021	Systemics (V)	Schumacher, Walter; Runge, Gundula	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum 6. Stock
2423017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) SN 23.3
2423066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Bärwaldt, Gunnar; Muuß, Fridolin	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
2516028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Selle, Nico; Sánchez, Jafet	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut Raum 316
2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2520003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2522073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Kurle, Denis	
2534055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.	Do, 16:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203  Fr, 14:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
2534058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Beginn: 14.05.2014 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534059	Fahrerassistenzsysteme (Ü)	Küçükay, Ferit; Liesner, Louisa	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

2536042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Beginn: 25.04.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2537015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2537021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2539043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
2539044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; Heider, Gunther; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Welte, Jan	Beginn: 05.05.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut Seminarraum

## Bachelor

### Mathematische Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014

Ende: 04.07.2014

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014

Ende: 18.07.2014

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	

## Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Friedrichs, Jens	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2514026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Friedrichs, Jens	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128  Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2540007 Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)

Böl, Markus

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM

### Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014



			Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	

### Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

## Integrationsbereich

4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
			Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005
4218041	Kolloquium zur Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (Koll)	Matthies, Hermann G.	
2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

---

2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103

## Betriebspraktikum

### Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	

2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2540038	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240

---

**Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik**

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

---

2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

### Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

### Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110



2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

### Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)

2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220

---

2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	

### Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.

2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112

2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

### Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	

2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	

## Zusatzmodule



**Abschlussmodul****Bachelor (BPO 2012)****Mathematische Grundlagen**

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
1299088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
Ende: 04.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
Ende: 18.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
Ende: 25.07.2014  
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Natur- und ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

2510010 Konstruktive Übung 1 (PÜ)

Sinapius, Michael; Vietor,  
Thomas; Oleksik, Josef;  
Schlums, Henning

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 6 (3307) - 202

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C

---

			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Di, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
			Do, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
2516050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2516051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas; Oleksik, Josef; Schlums, Henning	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1520020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
2510009	CAD / Konstruktive Übung 1 (L)	Sinapius, Michael; Vietor, Thomas	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)

			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CAD-Pool (Langer Kamp 19 B)
2537063	Werkstofftechnologie I (V)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537064	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus; Börner, Christian	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2529039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Böl, Markus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

---

			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2540007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Böl, Markus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2540008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Böl, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034 Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll) Leßmann, Christian

**Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen**

2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009



2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p> <p>Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215</p>
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	<p>Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p>

## Integrationsbereich

2515012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2515014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Sommerwerk, Kay; Strobach, Christoph	<p>Mo, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Di, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Do, 08:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p> <p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 103</p>
4218019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Mo, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mo, 16:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Di, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Mi, 08:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

Fr, 12:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)  
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 005

4218041 Kolloquium zur Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (Koll) Matthies, Hermann G.

### Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2540038	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 12:30 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2540039	Dynamik in Fallbeispielen aus der Industrie (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN240
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2540020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2540021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2516007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2516008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

---

2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
---------	--	---------------------------------------	---

### Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

2526004	Bioprozesstechnik (V)	Dohnt, Katrin	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2526031	Praktikum Bioprozesstechnik (P)	Krull, Rainer; Nörtemann, Bernd	
2526007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2526033	Übung Chemische Reaktionstechnik (Ü)	Krull, Rainer	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
2520038	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (V)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 15:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520039	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure (Ü)	Krewer, Ulrike; Schröder, Daniel	Di, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Mi, 19:00 - 20:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012  Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 15:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520044	Grundlagen der Energietechnik (V)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520045	Grundlagen der Energietechnik (Ü)	Krewer, Ulrike	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2520069	Grundlagen der Energietechnik (L)	Krewer, Ulrike	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 14:45 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214

2521006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2521016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno; Finke, Benedikt	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2541053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2541054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan; Haas, Paul	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2519016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008  Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105
2519025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2519026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Lange Straße 60 (0001) - 008
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

2536024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2536025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2534061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Sander, Marcel	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2517034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2517035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Frerichs, Ludger; Kemper, Sebastian	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

---

2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

2518010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2518041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
2514009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2515041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2518017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2513044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2513045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter; Schilke, Christina	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IFF - Sem. 2
2512071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2512072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Beginn: 16.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal Hermann-Blenk-Str. 37
2514013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Wiedemann, Carsten	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
2514014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Wiedemann, Carsten	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036



2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
1511034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl. f. Vertiefungsstudiengang Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 15.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache

2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2529049	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (V)	Böl, Markus	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2529050	Kontinuumsmechanik 1 - Matrizen- und Tensorrechnung (Ü)	Böl, Markus	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 220
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2524018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
2524019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim; Berndzen, Dirk	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
2524064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim; Siemers, Carsten	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Maschinenbauvertiefung Mechatronik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
---------	---------------------------	---	---

2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester- Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2522039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

---

2522075	Prinzipien der Adaptronik (L)	Wiedemann, Martin; Kletz, Björn	
2540011	Simulation mechatronischer Systeme (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 240
2540012	Simulation mechatronischer Systeme (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Hecht, Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2538030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522018	Automatisierte Montage (V)	Dröder, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
2522019	Automatisierte Montage (Ü)	Dröder, Klaus	
2522053	Labor Automatisierte Montage (L)	Dröder, Klaus	
2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

2523003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David; Malorny, Constantin	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2523036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Wagner, Tobias Andreas	
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2525029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Beginn: 12.05.2014 Ende: 12.05.2014 Mo, 10:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST (Bienroder Weg 54 E, Hörsaal 3. OG)
2529025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2529026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
2511005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2511006	Fertigungsmesstechnik (V)	Tutsch, Rainer; Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2522012	Fertigungstechnik (V)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2522013	Fertigungstechnik (Ü)	Dröder, Klaus; Baron, Sarah	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

2537006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
2537012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2537043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus; Klassen, Jakob	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika	
2538025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2538026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Dietzel, Andreas; Leester-Schädel, Monika; Jürgens, Foelke	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2525019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
2525030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fh-Inst.
2525031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
2511010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2511018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Tutsch, Rainer; Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2523015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Tutsch, Rainer; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511001	Messsignalverarbeitung (V)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2511013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Tutsch, Rainer; Eggers, Jan-Hinrich	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
2516006	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (V)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2516009	Praxisorientiertes Konstruktionsprojekt mit Labor (L)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	
2423073	Elektrotechnik II für Maschinenbau (V)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2423074	Elektrotechnik II für Maschinenbau (Ü)	Engel, Bernd; Köpf, Hendrik-Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

**Betriebspraktikum****Abschlussmodul****Zusatzmodule****Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen  
Bachelor****Grundlagen des Bauingenieurwesens**

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102



4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

---

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

### Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

## Mathematische Grundlagen

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 128  Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Beginn: 09.05.2014  
 Ende: 04.07.2014  
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 18.07.2014  
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

Beginn: 25.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

## Vertiefung der Wirtschaftswissenschaften

2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

---

			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401



---

2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra- Bissantz, Susanne	
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

### Integrationsbereich

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333040	Einführung in die Modellierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Wahlbereich

4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	
---------	-------------------------------------	--	--

### Bachelorarbeit

### Diplom

#### Grundstudium 2. Semester

1299035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
1299083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

1299084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

**Grundstudium 4. Semester**

2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
---------	-----------------------------	--------------------	---

**Hauptstudium 4. Semester**

4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

### Hauptstudium 6. Semester

4317004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

### Hauptstudium Vertiefung Bauingenieurwesen

1416003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

4320077	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Wachtling, Judith	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Konferenzraum iBMB, Halle 5, 2. OG

4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

### Hauptstudium Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

1816010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014



			<p>Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317</p> <p>Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	<p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik</p>
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037  Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

---

			Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Hauptstudium Vertiefung Integrationsbereich

1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

### Grundstudium 3. Semester

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

## Hauptstudium 5. Semester

4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

---

## Master

### Vertiefung Bauingenieurwesen

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	
4334107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Wachtling, Judith	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Konferenzraum iBMB, Halle 5, 2. OG
4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.

4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Statik/Stahlbau, Beethovenstr. 51, EG
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Beginn: 09.06.2014 Ende: 13.06.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	

4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c
1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöniger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	
4314032	Constitutive Material Models (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

4333001	Algorithmen und Programmieren (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333002	Algorithmen und Programmieren (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
4333041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4333042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Schuck, Helmut	
4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea	
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred	
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred	
4333025	Modellbildung und Simulation 2 (V)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	
4333026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan	
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV



4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4319038	Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ)	Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
4318036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 31 (3209) - 005
4318035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 08:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9

4318019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	(Dozent Bauingenieurwesen), N.N.	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.1, RR 58.2, RR 58.3, RR 58.4, BW 74.3, BW 74.4, BW 74.9
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	
4320095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau, BE 51.2

## Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

		Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina;	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

		Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p> <p>Beginn: 18.08.2014          Ende: 18.08.2014          Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p>
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 04.06.2014          Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	<p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213</p> <p>Beginn: 06.06.2014          Ende: 06.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 27.06.2014          Ende: 27.06.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 04.07.2014          Ende: 04.07.2014          Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p> <p>Beginn: 18.07.2014          Ende: 18.07.2014</p>

			Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
			Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe
			Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik
2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014



			Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woiseschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woiseschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woiseschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woiseschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

## Integrationsbereich

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV  Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich)

---

			Seminarraum des IfEV
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP
4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

**Wahlbereich****Wissenschaftlicher Abschlussbereich****Überfachliche Qualifizierung****Bachelor (PO WS 2012/13)****Mathematische Grundlagen (26 LP)**

4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	(Dozent Mathematik), N.N.; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Sommer, Vanessa	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Beginn: 16.04.2014

Ende: 16.07.2014

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

4333003    Ingenieurorientierte mathematische Modellierung (VÜ)    Krafczyk, Manfred

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

---

4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	

### Grundlagen des Bauingenieurwesens (44 LP)

4334063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315001	Bodenmechanik (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4315002	Bodenmechanik (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0215

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

## Wirtschaftswissenschaften (54 LP)

2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 25.04.2014  
 Ende: 14.06.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 04.07.2014  
 Ende: 04.07.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Beginn: 18.07.2014  
 Ende: 25.07.2014  
 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas;	



		Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014 Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich)

---

			Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	

## Wahlbereich Bauingenieurwesen (24 LP)

### Konstruktiver Ingenieurbau

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

4312039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	
4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4312042	Traglastverfahren (V)	Kowalsky, Ursula	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4312043	Traglastverfahren (Ü)	Kowalsky, Ursula; Stein, Timo	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

## Wasser und Umwelt

1514086	Bodenkunde - Einführung (V)	Nieder, Rolf	Beginn: 21.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock

## Verkehr und Infrastruktur

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan;	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014
---------	-------------------	---	--

		Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

**Integrationsbereich (20 LP)**

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	

**Abschlussbereich (12 LP)****Bachelor (PO WS 2013/14)****Mathematische Grundlagen (20 LP)**

4302004	Ingenieurmathematik Bauen und Umwelt (VÜ)	(Dozent Mathematik), N.N.; Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Sommer, Vanessa	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008  Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102  Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
---------	---	--	---

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Kleine Übung

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Beginn: 16.04.2014

Ende: 16.07.2014

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 007

## Grundlagen des Bauingenieurwesens (44 LP)

4316001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4316006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4316007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4334063	Baustoffkunde II (V)	Budermann, Harald; Dreßler, Inka; Reichardt, Manuel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4314001	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (V)	De Lorenzis, Laura	Do, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4314002	Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4314003	Tutorium zu Technische Mechanik 2 für Bau-, Umwelt- u. Wirtschaftsingenieure/Bau (T)	De Lorenzis, Laura	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129  Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115  Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024  Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 3 (4206) - 0115

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

4315001 Bodenmechanik (V)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4315002 Bodenmechanik (Ü)

Stahlmann, Joachim;  
Rosenberg, Matthias

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)  
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

## Vertiefung des Bauingenieurwesens (30 LP)

### Konstruktiver Ingenieurbau

4312039 Baustatik II (V)

Dinkler, Dieter Klaus  
Ludwig

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

4312040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
4312041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Ockelmann, Felix	
4313011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Thiele, Klaus	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
4313012	Stahlbau I (Ü)	Thiele, Klaus; Unglaub, Julian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
4334138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4334139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Sawicki, Patricia	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

## Wasser und Umwelt

4320001	Hydromechanik (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4320008	Hydromechanik (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
4320062	Wasserbau (VÜ)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
4320023	Wasserbauseminar (S)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
4320063	Wasserbau und Wasserwirtschaft Anwendungen (V)	Dittrich, Andreas; Meon, Günter; Kreye, Phillip; Wasserbau, Lehre	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
4320093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

## Verkehr und Infrastruktur

4319035	Straßenwesen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Hauser, Elisabeth; Lorenzl, Holger; Walther, Axel	Beginn: 28.04.2014 Ende: 23.06.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	-------------------	---	---



4319042	Management der Straßeninfrastruktur (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 30.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
---------	--	---	---

### Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften (35 LP)

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2212034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Leßmann, Christian	
2214002	Betriebliches Rechnungswesen - Übung (Ü)	Ahn, Heinz; Neumann, Ludmila	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2216032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung der Wirtschaftswissenschaften (18 LP)

2220008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	
2220034	Tutorien zur Bachelor-Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren; Puttkammer, Karen	
2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2221020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	
2216011	Unternehmensrecht (V)	Brandt, Edmund; Hanke, Sebastian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2216023	Einführung in das Öffentliche Recht (V)	Burmeister, Günter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2212013	Grundlagen der Finanzwissenschaft (V)	Leßmann, Christian	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2212032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	
2212037	Einführung in die Räumlichen und Internationalen Wirtschaftsbeziehungen (V)	Lang, Franz Peter; Hübner, Birgit Waltraud	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003  Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
2218015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2218019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2218032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2218033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 15.04.2014 Ende: 10.06.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009  Beginn: 17.04.2014

			Ende: 12.06.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 17.06.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2214038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 16.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 30.07.2014 Ende: 13.08.2014 Mi, 14:45 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2214039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	Beginn: 14.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
			Beginn: 28.07.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 12:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
2201003	Übung Dienstleistungsmanagement (Ü)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220048	Bachelor-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2222026	Elektronische Märkte (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2222027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Helmholz, Patrick; Plennert, Silke; Robra-Bissantz, Susanne	

**Integrationsbereich (21 LP)**

4321003	Grundlagen der Bauwirtschaft (VÜ)	Wanninger, Rainer	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
---------	-----------------------------------	-------------------	--

---

4321007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
4321008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4317006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Lehmann, Martin; Niemeier, Wolfgang	
4322010	SQ überfachliche Qualifikation - Denkmalwerte in der Spätmoderne (S)	Gisbertz, Olaf; Krafczyk, Christina	
4333037	Einführung in die Programmierung (V)	Krafczyk, Manfred	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
4333038	Einführung in die Programmierung (Ü)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	
4333039	Einführung in die Programmierung (T)	Krafczyk, Manfred; Linxweiler, Jan; Schönherr, Martin	

**Abschlussbereich (12 LP)****Master (PO WS 2013/14)****Vertiefung Abfallwirtschaft**

2520054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
2520055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Münnich, Kai Wolfgang; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: FL 35.1
4320083	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
4320115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus; Münnich, Kai Wolfgang	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	

**Vertiefung Bauingenieurwesen****Vertiefung Baustofftechnologie**

4323002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
4323003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	Beginn: 25.04.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	
4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	

### Vertiefung Bauwerkserhaltung

4322003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4322004	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen (VÜ)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Fr, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau - BE51.2
4322006	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (Ü)	Clobes, Mathias	Fr, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Sem. Institut für Stahlbau - BE51.2
4316029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4325004	Zustandsbeurteilung und Sanierung von Holz (VÜ)	Kasal, Bohumil; Hinrichsen, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4322008	Bauen im Bestand (VÜ)	Budelmann, Harald; Kloft, Harald; Krafczyk, Christina; Niemeier, Wolfgang; Thiele, Klaus	Fr, 09:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Stahlbau, BE 51.2
4334059	Bauschäden - Entstehung, Vermeidung, Instandsetzung (V)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IBMB
4334060	Bauwerks- und Bauschadensuntersuchung (PÜ)	Budelmann, Harald; Köhnke, Dennis	

4334065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB, Beethovenstr. 52 (Neubau)
---------	--	--	---

4334135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar; Köhnke, Dennis	
---------	--	--	--

## Vertiefung Brandschutz

4334104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias	
---------	--	--	--

4334107	Ingenieurmethode im Brandschutz (VÜ)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Wachtling, Judith	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum iBMB
---------	--------------------------------------	---	---

4334112	Ingenieurmethode im Brandschutz (P)	Zehfuß, Jochen; Riese, Olaf; Siemon, Matthias; Wachtling, Judith	Beginn: 28.07.2014 Ende: 01.08.2014 08:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung) Konferenzraum iBMB, Halle 5, 2. OG
---------	-------------------------------------	--	--

4334113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
---------	-----------------------------	--	--

4334124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Mahlmann, Christian; Zehfuß, Jochen	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
---------	-------------------------------------	--	---

4334127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Klinzmann, Christoph; Siemon, Matthias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
---------	-----------------------------	---	---

4334141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Klinzmann, Christoph; Zehfuß, Jochen; Siemon, Matthias	Beginn: 19.06.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Statik/Stahlbau, Beethovenstr. 51, EG
---------	---	--	---

## Vertiefung Geomatik

### Vertiefung Geotechnik

4315041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Beginn: 09.06.2014 Ende: 13.06.2014 08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
---------	--------------------------	--	---

4315042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
---------	-------------------------------	--	--

4315032	Grundbaudynamik (VÜ)	Elmer, Karl-Heinz; Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
---------	----------------------	--	--

4315037	Grund- und Felsbau (V)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
---------	------------------------	--	--

---

4315038	Grund- und Felsbau (Ü)	Stahlmann, Joachim; Rosenberg, Matthias	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum
---------	------------------------	--	--

### Vertiefung Holzbau

4316009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	
4316030	Holztafelbau II (S)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum iBHolz
4316027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
4316028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.; Janssen, Peer; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

### Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

1199097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)	Hölscher, Joseph; Meon, Günter; Schwalb, Antje; Schwarz, Anja; Schöninger, Hans Matthias; Bambynek, Jolante; Le, Huyen; Misch, Daniela	
4320121	Modellierung der Gewässergüte (VÜ)	Meon, Günter; Le, Huyen; Lorenz, Malte; Prilop, Karen	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI  Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum LWI
4320034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Meon, Günter; Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
4320036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 14:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Langer Kamp 19c

### Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen



---

4320015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	
4320011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320013	Küsteningenieurwesen II (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
4320021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Stryjewski, Lara	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI

### Vertiefung Ingenieurmechanik

4314005	Vibroakustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314024	Numerische Akustik (V)	Langer, Sabine Christine	
4314007	Computational Contact mechanics (V)	De Lorenzis, Laura	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
4314008	Computational Contact mechanics (Ü)	De Lorenzis, Laura	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
4312055	Strukturdynamik II (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG  Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

### Vertiefung Massivbau

4334044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (VÜ)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4334045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
4334046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
4334050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

### Vertiefung ÖPNV

4304004	ÖPNV - Betrieb und Fahrzeuge (VÜ)	Jakob, Christina; Siefer, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IVE SR
---------	-----------------------------------	-------------------------------------	---

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: IVE SR

4318011	ÖPNV - Angebotsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
4318012	ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

4333044	Computational Fluid Dynamics (V)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea
4333045	Computational Fluid Dynamics (Ü)	Krafczyk, Manfred; Pasquali, Andrea
4333055	Verteiltes Rechnen (V)	Krafczyk, Manfred
4333056	Verteiltes Rechnen (Ü)	Krafczyk, Manfred

### Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

4337040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Dellbrügge, Rosa	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0115
4337047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Fülling, Karsten	
4337031	Siedlungsentwässerung (VÜ)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen; Bauerfeld, Katrin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0215
4337049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dockhorn, Thomas; Bauerfeld, Katrin; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
4337050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0113

### Vertiefung Spurgeführter Verkehr

4317019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (VÜ)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Beginn: 28.04.2014 Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IfEV
4317022	Bahnbetrieb (VÜ)	Pachl, Jörn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV

---

			Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
4317013	Internationaler Bahnbetrieb und ETCS (VÜ)	Pachl, Jörn	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum des IfEV

**Vertiefung Stahlbau**

4313027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Thiele, Klaus	Di, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Reininghaus, Matthias; Thiele, Klaus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1
4313035	Brückenbau (Master) (V)	Thiele, Klaus	Mo, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum EG - BE51.1

**Vertiefung Statik**

4312049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG
4312050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Blume, Tobias	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.-raum Beethovenstr. 51, EG

**Vertiefung Straßenwesen**

4319002	Asphaltbefestigungen (VÜ)	Renken, Peter; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens	Beginn: 28.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319013	Straßenbautechnik in der Praxis (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Lorenzl, Holger	Beginn: 22.04.2014 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum
4319017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan	Beginn: 22.04.2014 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum, Beethovenstraße 51b
4319033	Qualitätssicherung im Straßenwesen (VÜ)	Rohr, Martin; Wistuba, Michael P.	Beginn: 22.04.2014 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Matthäi- Seminarraum

4319038 Technologie der Pflasterdecken und Plattenbeläge (VÜ) Lorenzl, Holger

Beginn: 22.04.2014

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: Matthäi-Seminarraum

### Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

4318011 ÖPNV - Angebotsplanung (V)

Friedrich, Bernhard; Siefer, Thomas; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318012 ÖPNV - Angebotsplanung (Ü)

Friedrich, Bernhard; Geschwinder, Klaus; Hoffmann, Stephan; Jakob, Christina; Löcker, Gerhard; Siefer, Thomas

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318045 Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)

Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318046 Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)

Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318017 Städtebauliches Entwerfen (S)

Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank

Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich)  
Rebenring 31 (3209) - 005

4318035 Straßenraumgestaltung (V)

Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf

Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318038 Straßenraumgestaltung (Ü)

Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf

Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

4318036 Straßenverkehrstechnik (V)

Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 31 (3209) - 005

4318037 Straßenverkehrstechnik (Ü)

Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 31 (3209) - 005

4318031 Bauordnungsrecht (VÜ)

Toppe, Harald

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)  
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Vertiefung Wasserbau

4320095 Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)

Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum  
LWI 3. Stock

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)  
Voraussichtlicher Raum: Seminarraum  
LWI 3. Stock

4320096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Dittrich, Andreas; Koll, Katinka; Wasserbau, Lehre	
4320097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Dittrich, Andreas; Wasserbau, Lehre	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
4320098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Eggers, Thomas Ols	
4320111	Verkehrswasserbau im Binnenbereich (Master) (V)	Schmidt, Andreas; Wasserbau, Lehre	

### Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2212033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Leßmann, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
2212016	Master-Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Leßmann, Christian	Beginn: 16.04.2014 Ende: 16.04.2014 Mi, 10:00 - 11:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 11:30 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317  Beginn: 25.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 09:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	Beginn: 07.05.2014 Ende: 07.05.2014

			<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014 Ende: 14.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion</p> <p>Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten</p> <p>Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8</p>
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2214056	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (Koll)	Koch, Arne	
2214057	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p>
2214058	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (Koll)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 17.07.2014 Ende: 17.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	<p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Institut Baustatik</p>

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	<p>Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p>
2220031	Seminar "Herausforderungen in der Automobillogistik" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Müller, Christoph	
2220032	Seminar "Methoden der ressourcenbeschränkten Projektplanung" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Gäde, Maren	
2220033	Seminar "Supply-Chain-Planspiel" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Puttkammer, Karen; Thies, Christian	
2220045	Research Seminar in Services Management 1 (S)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	
2220057	Seminar "Gewinnmaximierung durch Revenue Management" (S)	Spengler, Thomas Stefan; Hoesslin, Isa	
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	<p>Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p> <p>Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra- Bissantz, Susanne	

2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 02.06.2014          Ende: 21.07.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 04.06.2014          Ende: 23.07.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Beginn: 28.04.2014          Ende: 26.05.2014          Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Beginn: 30.04.2014          Ende: 28.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	<p>Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich)          Voraussichtlicher Raum:</p>
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 21.05.2014          Ende: 21.05.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 18.06.2014          Ende: 18.06.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 16.07.2014          Ende: 16.07.2014          Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)          Institut</p> <p>Beginn: 12.08.2014          Ende: 14.08.2014          18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>



			Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woisetschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra- Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsbürger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309

2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
2212015	Steuertheorie und -politik (VÜ)	Leßmann, Christian	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213  Beginn: 06.06.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.07.2014 Ende: 18.07.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2214005	Aktuelle Themen des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz	
2214006	Performance Measurement (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214007	Performance Measurement (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 02.06.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 04.06.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214008	Aktuelle Themen des Controllings (für Wiederholer) (VR)	Ahn, Heinz	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
2214009	Decision Making (V)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Beginn: 28.04.2014 Ende: 26.05.2014 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103  Beginn: 30.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

2214010	Decision Making (Koll)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	
2214012	Tutorial for foreign students (Master) (T)	Ahn, Heinz; Afsharian, Mohsen	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
2214037	Koordinationsinstrumente des Controllings (Koll)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 21.05.2014 Ende: 21.05.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 18.06.2014 Ende: 18.06.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 16.07.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Institut  Beginn: 12.08.2014 Ende: 14.08.2014 18:00 - 19:30 Uhr (Blockveranstaltung) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215  Beginn: 18.08.2014 Ende: 18.08.2014 Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Institut
2214041	Strategic Management Control (Koll)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 30.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Wirtschaftsinformatik
2220039	Customer Relationship Management (V)	Woiseschläger, David	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

2220040	Sales Management (V)	Woisetschläger, David; Heinrich, Daniel; Schnöring, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220042	Methods in Services Research (VÜ)	Woisetschläger, David	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
2220047	Master-Kolloquium Dienstleistungsmanagement (Koll)	Woisetschläger, David	
2220050	Übung Customer Relationship Management/Sales Management (Ü)	Schnöring, Marc; Woisetschläger, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2215036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
2215042	Empirische Finanzwirtschaft (VÜ)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas; Usselman, Piet	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009  Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222007	Webgesellschaft (V)	Fricke, Gerald; Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222013	Innovationsprojekt - Aktuelle Projekte (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Siemon, Dominik	
2222014	Innovationsprojekt - Innovationswettbewerb (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008  Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

2221025	Consumer Behavior on the Russian Market (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 20.05.2014 Ende: 22.05.2014 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2221026	Innovation: A Marketing Management Perspective (B)	(Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 23.06.2014 Ende: 25.06.2014 09:00 - 17:45 Uhr (Blockveranstaltung) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223022	Allianzmanagement (Kooperationen II) (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 16.04.2014 Ende: 28.05.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 18.06.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 23.07.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223030	Allianz- und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 23.04.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128  Beginn: 25.06.2014 Ende: 09.07.2014 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (Koll)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Grunewald, Martin; Gäde, Maren; Hoesslin, Isa; Hoyer, Claas; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Müller, Christoph; Puttkammer, Karen; Schlei, Ina; Schmidt, Kerstin; Thies, Christian; Völling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 22.04.2014 Ende: 22.07.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 29.07.2014 Ende: 16.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003  Beginn: 23.09.2014 Ende: 23.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 30.09.2014 Ende: 30.09.2014 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
2220056	Softwaretools zur systemdynamischen Modellierung von Stoff- und Energieströmen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten; Meyer, Christoph; Wachter, Katharina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2216003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Brandt, Edmund; Keisenberg, Johanna	Beginn: 09.05.2014 Ende: 06.06.2014 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
2216005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216009	Gewässerschutz- und Gefahrstoffrecht (V)	Ramin, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
2216019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Willmann, Sebastian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216022	Umweltrecht (V)	Smeddinck, Ulrich	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
2216025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Beginn: 20.06.2014 Ende: 11.07.2014 Fr, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Volkswagen AG, TechnoForum Wolfsburg, Wolfsburger Landstr. 22, Gebäude 22, 3. OG, Raum 309
2522002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

### Integrationsbereich

4321001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
4321006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Sawicki, Tomasz	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
4321019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
1120028	Grundlagen der Projektentwicklung (VÜ)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IGP
1120056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des IGP

4321025	Real Estate Management (VÜ)	Kessel, Tanja	
4321017	Gewährleistungs- und Architektenrecht (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
1120025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (VÜ)	Scheller, Rüdiger	Beginn: 23.04.2014 Ende: 23.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 3 (4206) - 0112
4318031	Bauordnungsrecht (VÜ)	Toppe, Harald	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

### Wissenschaftlicher Abschlussbereich

### Überfachliche Qualifizierung

## Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang Diplom

### Betriebswirtschaftliche Grundlagen

2211076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
2211077	Einführung in Produktion und Logistik (VÜ)	Spengler, Thomas Stefan; Diener, Anna	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 29.04.2014 Ende: 06.05.2014 Di, 16:45 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 15.05.2014 Ende: 15.05.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 19.06.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 03.07.2014 Ende: 03.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 24.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft

2215033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Quantifizierung von Risikopräferenzen in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Neelmeier, Philipp; Vössing, Sabrina	<p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 17.07.2014          Ende: 17.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>
2215034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Strategisches Verhalten und Rationalität in Spielsituationen (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Gutknecht, Sebastian	<p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)          Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p> <p>Beginn: 24.07.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)          Institut Baustatik</p>

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

2214013	Koordinationsinstrumente des Controllings (V)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Beginn: 22.04.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>
2214019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 15.04.2014          Ende: 10.06.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 17.04.2014          Ende: 12.06.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Le, Hai Van	<p>Beginn: 17.06.2014          Ende: 22.07.2014          Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 19.06.2014          Ende: 24.07.2014          Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)          Pockelsstraße 4 (4204) - 018</p>
2214021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)          Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
2214028	Seminar 3 Controlling und Unternehmensrechnung - "Projektcontrolling" (B)	Koch, Arne	<p>Beginn: 07.05.2014          Ende: 07.05.2014          Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)          Einführung in das wiss. Arbeiten und Präsentieren, Themenvergabe</p> <p>Beginn: 14.05.2014          Ende: 14.05.2014</p>



			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Workshop und Diskussion
			Beginn: 04.06.2014 Ende: 04.06.2014 Mi, (Einzeltermin) Abgabe der Arbeiten
			Beginn: 18.06.2014 Ende: 25.06.2014 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Präsentationen 1-4 sowie 5-8
2214029	Seminar 2 Controlling und Unternehmensrechnung - Performance measurement for technology management (B)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Mi, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
2214030	Seminar 1 Controlling und Unternehmensrechnung - Unternehmensbewertung - unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Finanzmarktkrise (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	
<b>Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing</b>			
2211050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2221005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
2221007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (VÜ)		Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 06.05.2014 Ende: 08.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
			Beginn: 15.07.2014 Ende: 15.07.2014 Di, 13:15 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221009	Übung Marketingforschung (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
2221010	Seminar zum Marketing (B)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Kempe, Michael Peter; Schulte, Marie; Sohn, Stefanie	Beginn: 07.04.2014 Ende: 07.04.2014 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 24.04.2014 Ende: 19.06.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

---

			Beginn: 03.07.2014 Ende: 24.07.2014 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
2221014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

2220003	Anlagenmanagement (V)	Spengler, Thomas Stefan; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schlei, Ina; Wachter, Katharina	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2220010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	
2220029	Seminar "Nachhaltigkeit in Ressourcenpolitik und -management" (S)	Tobias, Mario; Diener, Anna; Kieckhäfer, Karsten	Beginn: 29.04.2014 Ende: 29.04.2014 Di, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 30.04.2014 Ende: 30.04.2014 Mi, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 26.06.2014 Ende: 26.06.2014 Do, 09:45 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 27.06.2014 Ende: 27.06.2014 Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Personal

2211106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
2223001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
2223002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Entscheidungsunterstützung

2218005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Groß, Patrick-Oliver; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
---------	---	---	--

2218006	Praktikum Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian	
2218009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
2218011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Mattfeld, Dirk Christian	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

### Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Informationsmanagement

2218023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne; Helmholz, Patrick; Plennert, Silke	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) IZ 160
2222009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Perl, Alexander; Robra-Bissantz, Susanne	

### Volkswirtschaftslehre

2212002	Tutorium zur Grundlagen der Volkswirtschaftslehre/ Mathematische Grundlagen mit volkswirtschaftlichem Anwendungsbezug (T)	Steinkraus, Arne	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327  Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
2212003	VWL II (Makroökonomik) (VÜ)	Leßmann, Christian	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.04.2014 Ende: 14.06.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 04.07.2014 Ende: 04.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 18.07.2014 Ende: 25.07.2014 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

### Rechtswissenschaft

2216001	Bürgerliches Recht II (VÜ)	Groß, Ingo Michael; Hanke, Sebastian; Keisenberg, Johanna	Beginn: 14.04.2014 Ende: 21.07.2014 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 23.04.2014 Ende: 16.07.2014 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101  Beginn: 25.06.2014
---------	----------------------------	---	---

Ende: 25.06.2014  
Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)  
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2216011      Unternehmensrecht (V)

Brandt, Edmund; Hanke,  
Sebastian

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)  
Pockelsstraße 4 (4204) - 003